

विक्षा में क्रियात्मक-श्रनुसन्धान [ACTION RESEARCH IN EDUCATION]

सेयक फामताप्रसाद पाण्डेय • एव॰ ए॰, एव॰ एव॰ (बूनियॉनटी पोल्ड-मेर्सनिस्ट) Specialization in Experimental Education असस्टिट प्रोफोबर, बो॰ बार॰ केविज बॉफ एव्हेरान,

BURGE 1

विनीद पुस्तक मन्दिर हॉस्पिटल रोड, ब्रागरा



समर्पग

भागने पुत्रव गुववर प्रोफेसर सनमोहन वर्मा के कर कमलों में



पाठकों से

से प्रतिवर्ध बेहनूँ को हारार में शिक्षकों को प्रतिशिव दिया वा रहा है। वर्षि प्रशिक्ष काम से ही रहा विवासी की जियानसम्बन्धनमान को विश्व से स्वयार कर दिया गए तो विवासी में देश प्रकार का मान्यनेता पीता है। वह करन सेंगा और निकट मस्यिय में शिक्षा की यमस्याएँ दवनी मूलगीत के नहीं यस्त पानेंगी। इस इस्टि के बीच एहक, बीच टीक, एकक टीक समा एक एइक के सानों के शिक्ष स्वयान व्यवस्था में

धिक्षक-प्रधिक्षण महाविद्यालयी तथा विश्वविद्यालयों के शिक्षा-विभागी

बपने इधिकोश को बाठकों के बाजून रखते हुए मारतीय-विद्यालयों को पीरिविधियों के प्रति बाजकर एने का मारतक प्रश्न किया क्या है। क्रिया-भाग-मनुष्मान्य की अस्तिया को मारतीय विद्यालयों ने बाहू करने के निमित्त एक वैत्रात अनुशति करने की दिया में यह एक बातु प्रताब है। नेसक का यह इस दिवसाब है कि मारतीय दिया-धारती इस अकार के क्यों का स्वास्त करेंगे तथा जियात्मक-अनुसन्धान की और विद्यालयों को मोड़ने में बादश्यक

सहस्रोग प्रवास करें है ।

पुस्तक के अन्त में सहायक-प्रत्यों की सूची दी गई है। सेखक उन सभी महानुमावो का ऋणी है जिनकी कृतियों की पढ़कर क्रियारमक-अनुसन्धान सम्बन्धी अपने विचारों को यह रूप दे शका है। विरायतीर से स्टीफेन एम॰ कोरी का आमारी है जिनके ग्रन्य का अवसोकन कर भारतीय विद्यालयों में

क्रियारमक-अनुसन्धान के प्रति कुछ सोचने की प्रेरला प्राप्त हुई है। पुस्तक कैसी कन पड़ी है इसका निर्णय पाठको के आधीन है। आशा है विज्ञ पाठक अपनी आलोचनाओं को लैसेकं तेंक पहुँचाने का कृष्ट करेंगे । पुस्तक

को अधिक उपयोगी बनाने के लिए जो सुफाव दिये आएँगे उनसे संसक अपने की अनुबहीत समसेगाः ।

इंसेंत पंचनी ६ फरवरी, १९६४ क्रायंत्राप्रसाद पाउँप

विषय-सूची

क्षच्याय १ विद्यारमक-धनुसन्धान से तात्पर्य

27-5

क्रियात्मक-अनुसम्बान से तात्पर्ये २; अनुसन्धान क्या है ? ३; अनुसन्धान की कुछ सहत्वपूर्ण परिमापाएँ ३; शिक्षा में अनु-सन्धान ३; सारोश १० ।

अध्याय २

जिला में किवासमक सनुसन्याम तथा परम्परागत १२--२४ सनुसन्याम में सम्बर

जहेरत की हिन्दि है १४, समस्या पूर्व जमके महत्व की हिन्दि है १४, पुन्यांकर हेतु प्रकुत होने वाले सानव्यक की हिन्दि है १४, बहुत्यामा के लिए, सामरा-दुक्त न्यावर्ध (Sample) की हिन्दि हो १४, सामान्योकराज नी टिन्दि हे १६, बहुत्यामा की कर देखा (Design) का जहत्यरण करने की टिन्दि है १६, कर्मदेवाई (Design) का जहत्यरण करने की टिन्दि है १८,

सध्याय ३

विधायसक र्यतुसन्यान की ऐतिहासिक वृष्ठ भूमि २४—६२ 'विधायसक महत्वसान' सार्थः की शर्वात कीते ? २१; विधा-पक न्युत्वसान को बस अधान करने के कारण-भूत तस्य ३२; वार्राच ३२।

अध्याय ४

भारतीय विद्यासयों में कियासक-सनुसन्धान का महत्व ३१—४० अध्याय प्र

क्यासक-धनुसन्धान की प्रवासी ४१—६२ समस्या को पहचानना ४३ ; श्रमस्या का परिवाधीकरण पूर्व सीमांकन ४४: समस्या के कारणों का विश्लेषण ४६; ब्रियारमक-उपन स्पना का निर्माण ४३: क्रियारमक-उपकरपना की परीक्षा हेतु उपयुक्त रूपरेका तैयार करना ५५; कियारमक-उपक्त्पना के कार्यान्वयन हेत रूपरेखा ४६: क्रियात्मक-उप-करपना के सम्बन्ध से अन्तिम निर्शय तथा उसका आचार ५०। सारोग ६१।

अच्याय ६

क्यितमक-शतुसाधान की समस्याकों का जयन तथा उनका ग्रह्मांकन ६१--७३ क्रियात्मक-अनुसन्धान में समस्याओं के स्रोत ६४; क्रियात्मक-अनुमन्दान की समन्याओं का चयन ६६; क्रियात्मरु-अनुसन्धान

की समस्याओं का क्यान ७२; जियारमक-अनुसन्यान की सम-स्याओं को परिमाधित एवं सीम्रांक्ति करना ७३; जियात्मक-अनुसम्यान की समस्याओं का मृत्यांकन ७५; जियारमक-अनु-सम्पान की समस्याओं के लिए मुख्यक्ति-पत्रक ७६; सार्राश 1 80

अध्याय ७

विदारमक-उपरस्पनाएँ

35-20 शामान्य-उपकृष्यना तथा जियात्मक-उपकृष्यना में मेद ७६; क्रियाम्बर-उपन्यताओं का निर्माण ७६: क्रियास्यक-उप-बस्यमाए" = ०; क्रियातमक-उपबस्पना के सवयब ६२: क्रिया-रमक-उपरम्पना की विदेशनाएँ ६३: जियारमक-उपकरपना के सोन् ८६; क्रियान्यर-उपरत्मना वा महत्य ८६; नारांस १० ।

सच्याय ६

वियलमक उपन स्थान की बरीसा हैतु धावत्यक कपरेला निर्मित करना देश--१०० जियात्मर-उपकल्पना की परीक्षा हेन् कपरेला १३; जियात्मक-इपबन्धना की परीक्षा हेत् कपरेला १४; मारांश ११।

धय्याय ह

क्षियल्बाच-रामुलन्यान के परिणाओं का मुख्योजन १०१--१०६ मुम्बारन विविधी १०२; निर्मेशना हेमू वशक का समुना

क्रियातमक-धनसन्धान की योजनाएँ ११०--- १२**४**

ब्रियात्मक-अनुसन्धान के लिए कतिपय-प्रयोगात्मक योजनाओं

के नमूने १११: क्रियात्मक-अनुसन्धान की कतियय योजनाएँ ११४: योजना ने शन्तर्गत प्रस्तावित अनसम्यान का उट्टेय ११४; विद्यालय के लिए योजना का महत्व ११%; समस्या ११४; सगस्या के लिए साक्षियाँ ११४; समस्या के कारखों का विश्लेषसा ११६; कियात्मक-उपकल्पनाएँ समा उनकी कर्यान्त्रयन-राद्यति ११६; विद्यालय के अधिकारियों से अनुरोध

श्राच्याय ११

१२४; मारांचा १२४ ।

परिक्रिक

कियात्मक-बनुसम्यान में सांवियकी-विधियों का प्रयोग १२६-१४३

केन्द्रवर्ती मान १२७; अञ्चवस्थित प्रदस्तों मे मध्यमान निका-लना १२७; मध्यमान, मध्योक मान तथा बहुनाक मान में परस्पर दलना १३१: विचलन मान १३२: मध्यमान से विचलन ११४; मध्य मान से प्राप्त विचलन १३%; मध्यमान-विचलन तथा प्राप्ताशिक-विचलन मे अन्तर तथा समानता ११६; स्पन्टीकरण १४१; सह-सम्बन्धों की सम्भावित व्यास्था

के लिए तालिका १४२; सारांश १४३ । वपसंहार

52X-68A

' \$Y4-\$X2



कियात्मक-ब्रनुसन्धान से तात्पर्य

"The process by which practitioners attempt to study their problems scientifically in order to guide, correct, and evaluate their decisions and actions is what a number of people have called action research."

-Stephen M. Corey

विचायक अनुकारण हुमारे विचायमाँ क्या विकार संस्थाओं के सिए एक में बारोसन के रूप में वर्गीयला हुआ है। विचार में अनुस्थान में भूपिट है सम्मान क्या में अनुस्थान में भूपिट है सम्मान क्या में आहे के एक में में नितर्ण मी वीतिक अनुसारण हुए हैं स्वका हो। ऐसे हैं, उन्हें चरतानुष्येक निर्माण का स्वाही है। वेदे हैं कि रहा प्रकार है जो भी वीतिक अनुसारण हुमारे विचार को में हुए हैं वे कियो तरह के नुवार जम्मा प्रीट्येन सामें में सर्वेष स्वकार में है है। विद्या संस्थायों वार्म विविद्य अनुसारण कर्मा के भी पर प्रकार के स्वाही के स्वाही कर भी कर प्रकार के स्वाही के स्वाही कर भी कर प्रकार कर प्रकार के विद्यालयों को वतन विवास कर किया क्या प्रकार कर स्वाही के स्वाही के प्रवाही के स्वाही के

१ विशा में त्रियासक अनुगन्धान
है। शिशा-मंत्राओं में सुभार के लिए यह एक स्तुत्य प्रयास है। भोरताही
सासन-प्रवादा में विशासयों की नींव मृद्द बनाने के निवित्त हमें एक नई सुमः

त्रियात्मक-क्षनुसन्धान वे तात्पर्यं

की संज्ञा दी जा सकती है।

पूर्व क्यन से यह स्पष्ट है कि "जियारमण-अनुसन्धान" विद्यानयी की कार्य-पदिति 🛚 सुपार किया विकास लाने के लिए एक सराहनीय क्टम है। इसके अन्तर्गत अनुसन्धानकर्ता कोई विद्येष व्यक्ति न होकर विद्यालयों से प्रत्यक्ष रूप में सम्बन्ध रहते वाले सीव ही होते हैं। उनका उद्देश्य उपाधि-प्राप्त करता नहीं होता। ब्राजक्स एम० एड॰, एम॰ ए॰ (तिसा) तया मी॰ एच-डी॰ की उपाधि के लिए जो शोध-ग्रन्थ उँबार हो रहे हैं अथवा जो शोध-कार्य हो रहे हैं उन्हें 'जियारयक-अनुसन्धान' के खेंच में कदापि नहीं माना जा सकता। इस प्रकार के अनुसन्धान विद्यालयों की कार्य-प्रशासी के अधिक निकट नहीं हुआ करते । अनुसन्धानवर्ता भी एक ऐसा व्यक्ति होता है जो विद्यासय की क्रियाओं से सर्वेषा दूर होता है। उसका उन क्रियाओं से सीघा सम्बन्ध नहीं होता। इसना परिखाम यह होता है कि उसके द्वारा प्राप्त फल विद्यालय 🖷 अध्यापकों, प्रधानाथायों, प्रजन्धकों अवया निरीक्षकों तक कठिनाई से पहुँच पाते हैं और जब पहुँचते ती हैं तो अनका कार्यान्वयन (Implementation) असम्भव सा होता है । क्रियात्मक-अनुसन्धान (Action research) तथा भौतिक अनुसन्धान (Fundamental or Basic research) में यह एक महत्त्वपूर्ण अन्तर है। भौतिक अनुसन्धान हो नवीन सत्यों एवं सिद्धान्तों वी स्थापना वरता है जबकि क्रियात्मक-अनुसम्बान नित्य की ब्रियाओं में सुक्षार एवं विस्तार साने का भाग बुँदता है। हम रोज जो कार्य करते हैं उसकी धीली में, उसकी पढ़ित में सकीय्ट प्रमाधीत्यादकता साना क्रियारमक-अनुसन्धान का सक्य होता है। इसके द्वारा व्यवहार में भूगमता लाने का प्रयास किया जाता है ।

त्रिवासक-अनुसम्मान मो जनुसम्भान की नवीनतम वाला के क्य में सक-मना चारिए। म्यवहार-प्या की मनतृत बनाने का यह एक सबस मामम है। भीतिक-अनुसम्मान हागा विद्याल (Theory) एका में मन्दि जाई जाती है। दिला के दान में मने विद्याल एवं प्रकार के अनुसम्मानों होगा प्राप्त दिने पति है। सीधने की नई विद्याल एवं प्रकार के अनुसम्मानों के कारण सम्मद हो वसा है। यॉन विद्याल प्रतिवादन सीविक-अनुसम्मानों के कारण सम्मद हो वसा है। यॉन विभी की प्रतिवादन सीविक-अनुसम्मान के भीतिक-अनुसम्मान के भीतन की उरज हैं । क्रियारमङ-अनुसन्धान में इसके निपरीत कार्य-पक्ष पर अधिक बल दिया जाता है : शिक्षक अपनी धिक्षण-क्रिमा, प्रधानाचार्य अपने विद्यालय की प्रशासिक एवं शैक्षांसिक क्रियाओ तथा व्यवस्थापक एवं विद्यालय-निरीक्षक अपनी-अपनी क्रियाओं में उपमुक्त परिवर्तन, संशोधन एवं स्थार विधिवत् रूप में साने की कोशिश करते हैं। ने अपनो समस्याओं को बस्तुनिष्ठ (Objective) ढंग से विक्लेपित करते हैं तथा छनका निराकरता प्रमीगारमक तरीके से करने के लिए सोचते हैं। समस्यात्रों के कई हल प्रयोग की आँच में निलिप्त भाव से तगाये जाते हैं और अन्त में सर्वाधिक प्रमावशील समावान की निर्धारित कर भपती कार्य-पद्धति में सक्षार एवं प्रगति साई जाती है। इसे ही क्रियारमक-अनुसन्धान कहा जाता है। क्रियारमक-अनुसन्धान की और विश्नारपूर्वक समझते से पूर्व हमें 'अनुसन्धान' तया 'शिक्षा में अनुसन्धान' के सम्बन्ध में स्पब्ट जानकारी होनी चाहिए । अनुसन्धान बया है ? अनुसम्बान (Research) से एक ऐसी पढ़ति का बोच होता है जिसने

हारा 👣 सामान्य नियमो का निर्धारण बचवा किसी नृतन सत्य की उपलब्धि होती है। सामान्य श्यक्ति जब किसी परिस्थिति विशेष में सोच-विचार प्रारम्य करता है तो उसकी चिन्तना में एक व्यवस्था का अभाव सा होता है। प्राय

किया जा रहा है। हम आये दिन मूल्यांकन (Evaluation), व्यवस्थित शिक्षण (Programmed learning) तथा नवे प्रकार की परीक्षाओं (New type tests) के बारे में सुनते हैं। कहना न होना कि ये सभी मौलिक-अनुसन्धान

षड अपनी व्यक्तिगत बारकाशी को पहचान नही वाला । किन्तु अनुसन्धानकत अपने वैयक्तिक पक्ष पर नियन्त्रल रखते हुए विचार प्रारम्भ करता है । समर्व बिन्तना उद्देश्य-पूर्ण होती है और उसमें एक प्रकार की तर्व संगतता का मे समावेश रहता है। इस सम्बन्ध में धनुसम्बान को अनेक महत्वपूर्ण परिभाषाप

उद्भव की जा सकती है। अनुसन्धान की कुछ महत्वपूर्ण परिसादाएँ

⁽१) "बनुसन्धान केवल सत्य की सीज मात्र नहीं है, अपियु यह एक दीव बाजीन, प्रमाद एवं लोहेश्य शोध है। "" शारपर्य यह है कि अनुसन्धान में सत्य ब

I "Research is not merely a search for truth but a prolonged intensive, purposeful search,"

⁻Webster's New International Dictionar

शिला में जियात्मक-अनुमन्दान

¥

कोत करना उदेग्य होना है। यह नोज एक व्यन्तायी गुर्क गरी ब्रह्म ते नहीं प्राप्त होगी। इनके निष्य बहुताई में जाना जासकरन है। (२) व्यक्त कुला जुनतों ने के जुनाम तुननामत के आसाय है—एक ऐसी पदित का यो दिशो सामस्या ने जासना है। जनताई जानी है तथा जिससे

समस्या के अनि दिए वप् मुख्यों ही वृष्टि तत्यों इस्स को आती है। वे तत्य सम्मति के क्यों स्वक्षा विवरस्त-पत्रों, सेसा-पत्रों, प्रस्ताविकों के उत्तरों, परीसाओं के बहुते क्या अयोगों इस्स आत होने कामे प्रस्तों के ज्यों में इस्ते हैं। कहने का क्षये यह है कि खतुनन्यान कियो प्रमाण का विधित्य हिस्तेष्मण एवं सम्यायन है। इसने कालाने समस्याजों से पुटि उपदुक्त सामियों इस्त की पारी है। वे साधियाँ (Evidences) सम्मित क्यान क्षय के स्त में

उपसब्ध हो सकती है। सम्पत्ति (Opinion) से व्यापनाय है—दिन्नी स्पीतः विषेत अवका समृह की राथ। तथ्य से क्षित्रमाय है—ऐसे विकरण से जो वस्तु-निष्ठ (Objective) व्या में ज़क्ट दिया जा गर्के तथा जिगका असम क्रातिरक हो। (३) भी एक की देशकेन सचा एक की करक मोरी ने बडे ही कस्प

सम्बों में अनुसन्धान को परिमाधित करने का अवस्त किया है। उनके मत में नवीन ज्ञान को प्राप्त करने के लिए स्पर्वस्थित ध्यास ही अनुसन्धान है। ⁸ (४) पी॰ एम॰ कूक⁴ का क्षत्र है कि अनुसन्धान किसी समस्या के प्रति

निम्माज, सांगोरांग एवं समस्त्रारी के साथ की हुई खोज है। यह कीन सम्मा 2 Research may be defined as a method of studying problems whose suggestions are to be derived partly or wholly from

whose suggestions are to be derived partly or wholly from facts. The facts dealt with in research work may be statements of opinion, historical facts, those contained in records and reports, the results of tests, answers to questionnaires, experimental data of any sort and so forth.

experimental data of any sort and so forth.

—W. S. Monroe.

"Research is a systematized effort to gain new knowledge."

-L. V. Redman & A. V. H. Mory.

"Research is an honest, exhaustive, intelligent searching for facts and their meanings or implications with reference to a given realistic."

"Research is an honest, exhaust or facilize of a viven research or facilize of a viven research."

given problem. The product or findings of a given piece of Research should be an authentic, verifiable contribution to knowledge in the field studied "

—P. M. Cook.

एवं उत्तर क्षया का पता लगान क लए का जाता है। उत्तर निराहित अनुमत्यान द्वारा प्रान्त फल प्रामाणिक एवं समर्थनीय हो तथा उससे अपीक क्षेत्र में तरे भान को शृद्धि होनी चाहिए। यो कूक की इस परिप्राया में अपी-लिसित बातों पर अधिक ध्यान देना होगा—

(व) वनुसन्धान एक निर्व्याज (Honest) स्रोज है।

(ब) जनसन्धान एक साञ्चीपाञ्च (Exhaustive) स्रोज है।

(ब) अनुसन्धान एक सम्भदारी के शाय की हुई खोज है।

(द) अनुसन्धान के बन्तर्गत की जाने वाली यह क्षोज सन्धों (Facts) एवं उनके जावों (Implications) का पता सगाती है।

(य) अनुसन्धान द्वारा प्राप्त परिस्ताम प्रावाशिक (Authentic) होते हैं।

(र) अनुसन्धान डारा प्राप्त परिकाम समर्पेतीय (Verifiable) होते हैं।

(स) अनुसन्धान द्वारा धाप्त परिलाय ऐसा होना चाहिए जिससे उम से म

में जिसमे कि वह अध्ययन निया गया है, नवीन ज्ञान की प्राप्त हो। यह परिभाषा 'कनुसल्यान' के प्रायः सभी अंगों का स्पष्ट निर्देश करती है।

सह परिशाय 'बहुबलावा' के प्रायः सभी क्षेत्र वा स्वस्ट निर्देश करती है।

(१) की॰ शी॰ क्षाकोड के सन से खुक्यान, विचार करने की एक सुक्त एवं स्ववीचार प्रतिकृति है जिनने विशेष बन्ते, उपकरणी विशियों का प्रयोग किया जाता है तथा जितके द्वारा किसी सबस्या वा मार्ज़िष्ठ हम उपकृत्य होती है म कि मिसी तया को बलुर्क हाता है। इसमें जिलासा को बुति प्रधान होती है म कि मिसी तया को बलुर्क हात करने वी चुलि। इसमें मीकिक नार्य निहत होता है न कि केवल समार्थि साथ अनुत्रवाद के केवल 'बार्' का ही बीध मही होता है न कि केवल समार्थि साथ अनुत्रवाद के केवल 'बार्' का ही बीध मही होता है न कि केवल समार्थि साथ अनुत्रवाद के केवल 'बार्' का ही बीध मही होता है न कि

^{5. &}quot;Research is simply a systematic and refined technique of thinking, employing specialized tools, instruments and procedures in order to obtain a more adequate solution of a problem than would be possible under ordinary means. It starts with a problem, collects data or facts, analyses these critically and reaches decisions based on the actual evidence. It involves original work instead of more exercise of personal opinion. Il involves from a genuine desire to know rather than a desire to prove something. It is quantitative, seeking to know not only what, but how much and measurement is, therefore, a central feature of it."

धिया में क्रियारमक-अनसन्धान

परमावश्यक है। श्री काफोर्ड अनुसन्धान की प्रक्रिया निम्नोकित प्रकार से मानते हैं---अनुसन्धान का प्रारम्भ समस्या से होता है । इसके अत्वर्गत समस्या

٤

का चनाव एवं उसका सीमांकन ला जाता है। तदुपरान्त समस्या के समाधान हैत् तथ्यों का संकलन निया ₹.

वाता है।

 सम्यो का संकलन हो जाने पर उनका विश्लेषण बालोबनात्मक हृष्टि है किया जाता है।

भ. अन्त में, किसी निर्णय विशेष पर पहुँचा जाता है । इसे हम शामान्यी-

करण (Generalization) कह सकते हैं। किन्तु यह निर्णय बास्तविक साक्षियों हारा समयित होता है।

(६) ° डोनाल्ड स्सेसिगर लगा मेरी स्टीफेन्सन के विचार भी उस्लेखनीय

है। उनके विचार से अनुसन्धान के अन्तर्गत सामान्यीकरण अत्यन्त महरवपूर्ण है। यह सामान्यीकरण ज्ञान में विस्तार लाने के लिए हो एकता है, पूर्व-स्पापित जान को शब करने बचवा उसे प्रमाणित करने हेत् हो सकता है।

बाहे वह जान हिसी सिद्धान्त के निर्माण करने में सहायक हो सथवा व्यवहार पक्ष को सबस बनाने में।

(७) केम्स हार्वे रॉकिनान¹ ने अनुसम्घान को एक अध्यवशामी स्रोज के रूप में माना है। इसकी उपमा प्राचीन आखेट से दी है। जिस प्रकार का परिश्रम परातन काल में आक्षेट कायवा शिकार के लिए अपेक्षित या, टीक उसी प्रकार

का थम बनुमन्दानकर्ता के लिए भावस्पक है। इन सभी परिभावाओं ना सारांश वह है कि अनुसन्धान एक विधि बड इत से विसी रामस्या का हल बाप्त करने की जिया है। इसके अन्तर्गत समस्या

का विश्तेष्या एवं समभा हम प्राप्त करना मुख्य है। साथ ही यह हुम एक 6 "Research is the manipulation of things, concepts of

symbols for the purpose of generalizing to extend, correct or verify knowledge-whether that knowledge aids in the construction of a theory or in the practice of an art." -Donald Slesiper & Mary Stephenson.

"Research is but diligent search which enjoys the high secur of primitive hasting."

-James Harvey Robinson.

विशेष तरीके से प्राप्त किया बाता है। अलोक अनुसन्धान का आरम्भ 'समस्या' की अनुमृति से होता है और उसका बन्त उस समस्या विशेष का हम प्राप्त,

करने के रूप मे होता है। बनुसत्थान का अन्तिम बस्य कुछ सामान्य सत्यों को निर्दारित करना है। इसे हम अनुसन्धान का गन्तत्र्य स्थल कह सहते हैं।

अनुसामान भे नेवा-जोवा नही गावनानी के साथ रखा जाता है। अनु-सन्मान के अरोवन प्रत्येक ज्यास शुविनाणित होते हैं। जिम विषे का नुवरण हिमा जाता है उसका विचरण स्थानापूर्वक दिया जाता है। अनुस्थान की सीमाओं क्यान स्कृताओं का विचा किसी दुराव के उत्तेव किया जाता है। अनुस्थान के अनावेत आपक होने बाने परिणासों को वर्षान्त सामुनिस्टा के से साथ विपिन्न दिया जाता है। अनुस्थान-विचयक वजु के स्थानेहरू

जॉन बस्त्य वेस्ट⁸ ने अपने सन्व ⁴⁴रिसर्थं इत एडकेशन" से दिया है।

सन्तुतः अनुसन्धानशर्की तथा एक सामाव्य व्यक्ति से अन्तर केत्र स्त हरित है है कि सामाव्य व्यक्ति अपनी सीधाओं अथवा अवकताताओं की सरकात पूर्वक स्टीकार में कि कानुसन्धानकर्ती व्यक्ती व्यक्तियों को बड़ी सार-पानी के साथ हिन्नुत करता है। वह अनुसन्धान में अपने वैपक्ति र वर्षों को प्रतिकृत्वत कही होने देश। आसे हम पिला में अनुसन्धान का कर्ष स्परक करें।

शिक्षा में अनुसन्धान से क्या तात्पयं है ?

मनुष्य की कर्तानिहित चांतिनों का करन विकास विश्वा हारा करन्त्र होता है। व्याप्त करें के धिक्का, जीवन की वर्तिक्षक प्रतिकाद हिता वर्त्य के पूजु पर्तम शिक्ष प्रदेश करते हैं। चूँकि जीवन परिवर्तिक (Dynamio) होता है जोर रिश्ता जीवन की एक किया है जत: धिवा-विक्रिया भी स्वामाहिक कर में गांतियों का प्रतिकाद प्रतिकाद की प्रतिकाद की प्रतिकाद की प्रतिकाद की स्वामाहिक कर स्वामाहिक स्वामाहिक कर स्वामाहिक कर स्वामाहिक कर स्वामाहिक कर स्वामाहिक कर स्वामाहिक कर स्वामाहिक स्वामाहिक कर स्वामाहिक स्

^{8.} Research is carefully recorded and reported. Every term is carefully defined, all procedures are described in detail, all limiting factors are recognized, all references are carefully documented, and all results are objectively recorded. All conclusions and generalizations are carefully documented and of the limitations of methodology, data collected, and errors of human interpretation."

⁻John W. Best.

एवं शिक्षालय का बीच होता है। किन्तु यह प्रक्रिया औपचारिक होने के साथ-साय गतिसीस (Dynamic) भी है । सारांश यह है कि सामान्य अर्थ में शिक्षा भी एक गत्यात्मक क्रिया है । इसमें कार्यों का यन्त्रवत् सम्पादन उपयुक्त महीं है। जहाँ शिक्षा में यान्त्रिकता वा बाती है, वहीं शिक्षा का वास्तविक रूप विरोहित हो जाता है। शिक्षालयों और कारसानों में कोई बन्तर नहीं रह जाता । शिक्षा एक ध्यापार वन जाती है । वस्तुतः शिक्षा एक सतत, जागरूक एवं सचेष्ट प्रक्रिया है। इसमें क्षण भर की असावधानी भी हानिकारक रिद्ध हो सकती है। शिक्षा की इस प्रक्रिया की गतिशील बनावे रखने के लिए अनु-सन्यान की भावश्यकता होती है। शिक्षा में अनुसन्यान द्वारा रुद्रियों एवं अन्य-

विश्वासों का बहिष्कार सम्भव हो जाता है । शिक्षक एवं शिक्षा-शास्त्री परम्परा की लीक पीटने के दोष से मुक्त होते हैं। शिक्षण में नई गति बाती पहती है। शिक्षक की क्रियाओं में बमाब अयवा मन्दता नहीं जा पाती। एम • बरूपू • दैवसं • ने शैक्षांगिक-अनुसन्यान को व्यवहार-विज्ञान (Science of behaviour) का विकास कहा है। उनके अनुसार शैक्षाणिक-अनुसन्धान

एक ऐसी फ्रिया है जिसके हारा शैक्षाणुक-परिस्थितियों में नये-नये व्यवहारों की सरपत्ति होती है। अभिश्राय यह है कि अनसन्धान द्वारा नये व्यवहारों के श्रीत संकेत प्राप्त होते हैं । अमूक शैक्षाणक-परिस्थित में हमे क्या करना चाहिए-कौत-सी प्रवृति अधिक प्रमावशाली होगी ? किस मार्ग से चलना अधिक मित-

अपयी होगा ? आदि वातो के सम्बन्ध मे जानकारी प्राप्त होती है। नये तथ्यो क्ष संस्थों की खोज विक्षा के लेज में व्यवहारों से अधिक सम्बन्ध रखती है। व्यतः शिक्षा-अनुसन्धान से अभिप्राय है-ऐसे सत्यों की स्रोज करना जिनका भ्यावहारिक रूप स्पष्ट हो। बस्त्यू एस • मुनरी 30 के मत में शिशा-अनुसम्मान का उद्देश्य है र्रीक्ष-लिक-सिद्धान्तों एवं विधियों का शतिपादन । केवल सम्यो का संग्रह कर लेना

9 "Educational Research is that activity which is directed towards the development of a science of behaviour in educa-

tional situations." -M. W. Travers. 10 "The final purpose of Educational research is to ascertain principles and develop procedures in the field of education; therefore, it should conclude by formulating principles or procedures. The mere collection and tabulation of facts is not research, though it may be preliminary to it or even a part -W. S. Monroe thereof."

अनुवन्धान नहीं कहलाता । यद्यांचि अनुवन्धान की प्रारम्भिक व्यवस्था में सम्यां का संकान आयम्बक होता है, फिर भी हरें हो अनुवन्धान कहना मूत होगी । पिक्षा में अनुतन्धान से अविश्वाम है—उन समस्य वैज्ञानिक अन्तामों से निनके हारा संवर्ताल्य-समस्याभी का हल प्राप्त होता है, चौचायिक अविकामी पर नई रोसनी पहती है तथा विद्यास-सन्याभी नवे निषयो वर्ष सिद्धान्ती का प्रति-पारत सम्यक होता है। यहाँ पर बंज्ञानिक प्रयास (Scientific approach) से सारमं है—वस्तुनिक्ड (Objective), निष्णक्षपातपूर्ण एवं विविच्द किये गए प्रसन्ती से।

शिक्षा में क्रियास्मक-अनुसन्धान

शिक्षा में होने वाले अनुसन्धानों को मुख्यतः वो आगो में विमाजित किया या सकता है:--

- १. मौलिक-अनुसन्धान (Basic or Fundamental research) ।
- २. व्यवहृत-अनुसन्धान (Applied research)।

इन दो सरह के अनुसन्धानों में यह बावश्यक नहीं है कि अनुसन्धानकर्ती वे हो जो विद्यालयो से सीधे सम्बन्ध रखते हो । इस तरह के अनुसन्धान शिक्षा-विमाग मधवा प्रशिक्षण सहाविद्यालय के स्नातको एव शिक्षक वर्ग तथा अधि-कारियों द्वारा सम्पादित होते हैं। इसके लिए अनुसम्बान-केन्द्रो (Researchcentres) की आवदयकता होती है । यत्र-तत्र 'अनुसम्बान-ध्यूरो' खोले जाते हैं और अनुसन्धान-अधिकारों की देख-रेख में अनुसन्धानकर्ता कार्य अरते हैं। इस प्रकार के अनुसन्धान का अपना महत्त्व है । किन्तु अनुसन्धान केवल अनुसन्धान-कर्तांश्रो तक हो सीमित नहीं रहना चाहिए। इसके बन्दर्यंत प्राप्त होने वाले परिएाम अयवा निष्कर्य विद्याक्षयो तक पहुँचने चाहिए । जब तक ऐसा नहीं हीता. पिक्षा में यान्त्रिकता था जाती है । यह यान्त्रिकता प्रजालंत्राहमक शब्द के विद्यालयों की प्रमति के लिए अत्यन्त चातक है। मौलिक-अनुसन्धान तथा व्यवहृत-अनुसन्धान कुछ थोड् से व्यावसायिक अनुसन्धावकर्ताओ (Professional researches) की पूँजी मात्र रह जाते हैं । इस प्रकार के अनुसन्धानों के परि-ए।म पत्रिकाओं तथा धीष-प्रबन्धो तक सीमित रहते हैं। फलस्थरूप अनु-धन्यानो का अभीष्ट प्रधान निवासको की क्रियाओ अथना कार्य-पद्धति पर नहीं पड़ पाता । इसीलिए 'क्रियारमक-अनुसन्धान' का नाशा बूलन्द किया जारहाई।

शिशा में क्रियात्मक धनुमन्धान ने तागर्य है :---

रे. विद्यालय की दैनिक समस्याओं का विधिवत अध्ययत हो ।

 अध्यातक, प्रधानाधार्थ, नियालय के प्रकल्पक तथा निरोधक स्वयं सन्पर्णान से सर्वे ।

 दैनिक समस्याधा ला चन्यदन विद्यालय से सुवार एवं प्रगति साने के सहोत्त्य से किया जात ।

प्र. सभी अस्वागकर्ता (अंते—अस्वागक, प्रचानाकार्य वर्ष निर्देशक स्नाहि) एक क्रांतिक हॉच्ट अपनार्थे उच्चा संस्तातिक पॉर्टास्वतियों से अपनी कांत्रयों, वेंद्रांतिक पत्तावांतिक पुत्रविद्धीं पर पर्याप्त निरोक्त कर्ते ।

 विद्यालय की कार्य-गद्धांत में प्रजानन्वात्मक प्रूच्यों को पर्याप्त क्यान मिले । विश्ती व्यक्ति विशेष को बनावस्थक एकनन्य---विदेश समया सामाजिक क्षेत्र में--- न प्राप्त हो ।

सध्यापको तथा तथानाचायों को सबने कर्तव्यों पूर्व उत्तरदामियों के
प्रति चैतनता साथे । ताकि वे धीतांशक समस्यासों के प्रति विवेदनायील
(Sensitive) यन सके सीर उनका समुचित समाचान प्राप्त
कर सके ।

 अम्यासकर्ता (अध्यापक, प्रयानावार्य, निरीसक एवं व्यवस्थापक) अपने निर्मायो तथा कार्यों ये मुवार एवं संशोधन वस्तुनिष्ठ हिन्द से सा सर्वे ।

निर्माण क्येनुक्यान चिता के श्रेष में विचालयों की गति-विधि की पुषा-रित तथा वर्ष एक नई विद्या प्रदान करने के नितित्त कालिकारी करन है। बाचा है, हमारे विचालयों के ब्रध्यापक, प्रवामाचार्य, प्रवत्यक तथा निरोवक वर्ष प्रका हार्यिक स्वामत करेरी बीर इस प्रकार प्रवासन की गुरता के प्रति समूच्य सहयोग देंगे। प्राप्त विचालयों को सामा प्रवासक-बनुतन्यान रेस के प्राची विकास एएं प्रपर्त का मेंवनम्ब प्रतीक है।

सारांश

वित्यासम्बन्धमुम्बान को एक नवीन व्यान्योतम् के रूप वें समस्ता बाहिए। इसके द्वारा विद्यालयो एवं उनमें कार्य करते वाले ब्रध्यपक्षी, प्रधानावार्यी, प्रवत्यकी तथा निरोक्षको की कार्य-पद्धति में सुधार खाना अधीय्द्र होता है। अनुसमान एक विधिवत् सम्यादित क्रिया है निसंके अन्तर्गत दिनी समस्य का अध्यान बरानत साववानीपूर्वक क्रिया बाता है और पुन्न सामान सारो की स्यादना की जाती है। शिवा में ब्युक्तवान से तावार्य है—शिवा सावन्यों संस्थाओं का विधिवत् अध्यान। शिवार में कियारण-अनुस्थान मुख्य कर से विद्यासयों की गति-विधि एवं क्रिया-क्रमानों में बरोधित निकास एवं सुधार साने के निर्मात एक वह हमक्तत के कर से व्यक्तिया हुआ है। इसके द्वारा विद्यासयों के अभ्यादकार्वा अध्यापको, निरोदाकी, प्रधानावारों सम्य प्रक्रमकों की कार्य-प्रकृति को क्रमतियोंक क्षताय जाता है।

थिज्ञा में कियात्मक-ग्रनुसन्धान तथा परम्परागत ग्रनुसन्धान में ग्रन्तर

"Placing an exaggerated value on what may happen as a consequence of publishing traditional research studies of educational problems is one of the occupational diseases of pechagogues who are strongly disposed to over-estimate the extent to which reading will change behaviour."

Stephen M. Corey

"When a person defines the problem, hypothesizes actions that may help him cope with it, engages in these actions, studies the consequences, and generalizes from them, be will more frequently leteralize the experience than when all this is done for him by somebody else, and be read about it."

—Bid

गत बच्चाय से यह स्पष्ट है कि जियात्मक-मतुननबात भौतिक-मतुनन्धात से मित्र है। मौतिक-मतुनन्धात को बाद्य स्टब्स्टास्ट-बतुन्धात को गीता से बाति है। प्रस्तुत अच्याय में कियात्मक-सतुन्धात तथा वस्परायत बतुनग्यात के से द को स्था दिस्तार के बाद्य विवेषित दिया गया है।

परस्पान्य अपूरम्थान है। सोत्र अस्तरन्त्र स्वापक है। इसके अन्तर्वन सामान्य सन्दर्भ एवं निकारनों की असायना को परम उद्देश्य माना जाता है। अनुसन्धान- होते हैं।

कुछ लोगों की यह बारएस है कि अनुसन्धान केवल दिशेपकों के दश की मात है। दिशक, प्रभानाध्यापक तथा विधालय-निरीक्षक तो अनुसन्धान के क्यमोक्ता मात्र हैं । वे बानुसन्यान के उत्पादक नहीं हो सकते । उनमें अनुसम्धान के लिए अपेशित तकनीकी चुवालता का समाय होता है। कहना न होगा कि बाजरल के इस मैशानिक वृत्र में इस प्रकार की धारसा सर्वेषा फ्रान्त एवं मिन्या है। अनुसन्धान के विदेशकों की आवश्यकता तो है किन्तु बड़े पैमाने पर अनुसम्बाम के परिशामी की शिक्षा में सजान्त करने के लिए केवल विशेषजी से बाम नहीं बल सकता । प्रजातंत्रात्मक शब्द की शासन-व्यवस्था की सहद मताने में लिए मुदाल नागरिको की कावस्पनता है और यह कार्य पुराने डंग के रहिवारी विद्यालयों से सम्मव गही है। बाज के विद्यालयों ने समाज की बद-सती हुई बायस्यकताओं को पूरा करने की समता होनी चाहिए । इसके लिए विद्यालय के क्लुंबारी-प्रधानाचार्य, शिक्षक-वर्ग तथा व्यवस्थापको को अनु-सन्यान की और ले जाना होगा। उनमें अनुसन्यान के लिए मोसित वैज्ञानिक हिंद प्रदान करनी होगी। बाज गरम्परायत अनुसम्धान से विद्यालय की नित्य पुरान आवश्यकताओं को संतुष्ट नहीं किया का सकता । इमीलिए जियास्यक-मनुसन्पान भी लहर तीव हो उठी है।

वरम्परागत-अनुसन्धान तथा जिलासक-अनुसन्धान में कोई विरोध नहीं है। दोनों एक दूसरे के तुष्क वे क्य में भी चन सनते हैं। हो, दनना सदाद है कि परापरागढ़-अनुस्तावान शिक्षा के क्याधानतींनी —स्वामान, प्रभावानार्य तथा निरोधानों एवं प्रकारकों—स्वोर अनुस्तावार्वामां के भीव भीत प्रकार नहीं स्थापित कर पाना। इनका कन यह होता है कि दियान के शिक्षा में जियारमण-अनुगन्धान

धेत्र में होते बांड अनुमाणान विज्ञानांग्याओं के निष् मामकारी नहीं हो पाते । निष्णास्य-अनुमाणान दश नरह विज्ञाययों तथा अनुमाणातकानीओं के बीच बढ़ती हुई दूरी को कम करने का अदिनीय प्रयास है।

परम्परामन एवं जियान्यक-अनुभाषात में मुख्य अन्तर निम्तोहित हर्दियों मे हैं :---रै. उद्देश्य की हर्दित से ह

18

गमाया एवं उनके महत्व की हरिट से ।

मूल्यांकन हेनु प्रयुक्त होने वाले बानदण्ड की शिल में 1

Y. अनुगन्धान के निए बापार-भूत न्यादर्य (Sample) की हरिट से ।

नामान्यीपरान की हिन्द ने ।
 जनुमन्यान की रूप-पेता (Design) का अनुमरान करने की हिन्द ने ।

७. कार्यकर्ताओं की इंग्टिने ।

थय हम इन्ही नो जाने स्पष्ट करेंने ।

(२) समस्या एवं उसके महत्व की इटिट से—परम्परागत-जनुतन्यान की सामस्या ना कीन व्यापक होता है। यह असस्या शामान्य सहद की होती है। हिस्सी विद्यापय विदेश की शास्त्रा न होकर विद्यानक असस्य होती है। क्रियापनक-जनुतन्यान से समस्या का जोन वीड्रीयत होता है। व्य शिक्षा में क्रियात्मक-अनुसन्धान सथा परम्परागत-अनुसन्धान में अन्तर १४

समस्या केवल निष्णालय निर्वेष की होनी है। इस प्रणार समस्या का महत्व केवत एक विशासय के लिए हैं। इस घर होने याला अनुसन्धान उस विशासय पर हो सीमित होता है, क्ष्मायक करवा अधानायां स्वयं अनुसन्धानकर्ता होते हैं। परमरपराय अनुसन्धानकर्ती समस्या का जुनवा सामान्य दौराशिक परिविधितां को प्यान में स्वकर करता है जबकि क्रियासक-अनुसन्धान में परिविधितां कियोष को इस्टियत स्कल्प कोच प्रारम्भ किया जाता है। अभ्यापक अस्या प्रयानाम्य विशासय के उस्ति को सामने दस्ति हुए सामस्या का प्यान करते हैं। वे समस्या के सम्यामान हेतु समेच्ट होते हैं। परमरपरास-अनुसन्धान में संस्था का क्षम्यना नवे तथाने जवाश सर्थों की कोच करने के उद्देश से

(क) हुम्यांकल हेतु अपुक्त होने वाले व्यावस्थ्य को हर्कट से—परम्परागतमदुक्तमान का मुत्यांकल करते समय यह देखा जाता है कि प्रीव हारा प्राप्त
परिपाम जान के ने का विकास दिव हर का करने से समये हैं। यदि उनने
हारा जान के नये कपाट मही खुलते तो उनका हुख और नहरूप नहीं है। यदि उनने
हारा जान के नये कपाट मही खुलते तो उनका हुख और नहरूप नहीं है। इसीनिए
सम्मर्पात-अनुस्तामान को मीनिक-अनुस्त्रमान का नाम दिवा गया है। इस
ममरा के प्रयोक अनुस्त्रमान को सफताना इस बात पर निर्मार करते हैं कि ग्रीय
हारा पहुँचे हुए निक्कंब निजास के तो के ने सम्बर्ध एवं सत्यों पर प्रचार जातें।
हिमाराक-अनुस्त्रमान की सफताना का मानद्या विवासन वानवन्
स्राप्त में हुमार एवं प्रमानि का वृद्धियोचन होना है। यदि दिवासत वानवन्
सर्वाची के प्रचार एवं प्रमानि का वृद्धियोचन होना है। यदि दिवासत वानवन्
सर्वाची के प्रचार एवं प्रमानि का वृद्धियोचन होना है। यदि दिवासत वानवन्
सर्वाची के प्रचार प्रमान हो, जिल तरह की कार्य-प्रचार में बहुत्रमान के पूर्व थो,
यदि वसके रकक्ष में कोई परिवर्तन नहीं बाता तो जियात्मक-अनुस्त्रमान व्याकर्ण समक्ष बादेगा। विवासना की ग्रीतिविध में गुवार होने के ताथ साथ उत्तरे
चिताने, प्रधानवाधनं कार प्रवस्थक के सोचने तथा कर्य करने के तरीशे तरीशे सी
परिवर्तन आना चाहिए। क्रियासक-अनुस्त्रमान से यह सहती विरोदता है।

(४) धनुसन्यान में सिए धाचार जुत ब्यावसं (Sample) की हरिट होसरिक बनुसन्यान का साधार बनवंदमा (Population) वापना सारार्थ
(Sample) है। बनुतन्यान में बनवंदमा १० ध्यापक कर्य होता है। इसने
क्रिके स्वादाय का बोच होता है। धार्त यह में कि बहु हरह समुदाय अनुसन्यान के सिए चुनी हुई धमस्या से चनित्र क्या में सम्बन्धिय हो। सराद-राष्ट्राचे वापार मिने की ध्या की धाव कि अनुसन्यान के सिए बनतंदमा कहे था सबने हैं। इसके लिए यह आवश्या है कि अनुसन्यान के तिए चुनी हुई साधन है है। इसके लिए यह आवश्या है कि अनुसन्यान के वा दिन्ती हुई समस्या का इन सामी से सम्बन्ध होना चारिए। यदि अनुसन्यान का विस्थ है— "बागरा विसे के धर्मी क्या के क्षाचों की संबेगी स्वार हिन्दी में सीम्पना"— १६ विसा में क्रियात्मक-अनुसन्धान सो ब्लागरा जिले भी क्ष्मीं कहा। के समस्त छात्र अनुसन्धान भी जनसंस्वा (Population) होंगे। किन्तु ब्यानहारिक एवं व्याधिक महिनाइयों के कारण

सम्पूर्ण जनसंख्या को अनुसन्धान का विषय बनाना मुश्किल होता है। मितन्य-यता की दृष्टि से अनुसन्धानकर्ताओं ने स्यादर्श लेने (Sampling) की विधि

मा उपयोग किया है। इसमें इस बात की मावधानी बरती जाती है कि न्यादर्श (Sample) पूरी जनसंस्या (Population) सा प्रतिनिधि हो । यदि न्यादर्श (Sample) सम्पूर्ण जनसंख्या का प्रतिनिधित्व नहीं करता तो उस पर किया गया शोध विश्वसनीय एवं वैध न होगा। परम्परागत-अनुमन्दान में जनमंत्र्या एवं न्यादर्श का शरयिक महाव है। यदि म्यादर्श (Sample) जनसंस्था अथवा बृहद समुदाय के समस्त गुणों की प्रतिविभ्वित नहीं करता तो उस पर अनुसन्धान के परिएममों का सामाग्यीकरण दोव-पूर्ण हो जाएगा । इसीलिए इस प्रकार के अनुसन्धानों में न्यादर्श का चुनाव सनेक वैज्ञानिक तरीकों से किया जाता है और इस बात के लिए सतर्क रहना पबता है कि न्यादर्श अनुसंख्या के प्रतिनिधित्व की शमता रखे और उसमें किसी प्रकार का दोध न हो । क्रियाश्यक-अनुसन्धान में अनुसंख्या (Population) एवं न्यादर्श (Sample) वा प्रधन ही नहीं बटला । जो कुछ भी विद्यासय वी सीमा में है उसे अनुगन्धान का विषय बनाया जा सहता है। फलस्वरूप विद्यागय के द्यात्र अववा अध्यापक अनुसन्धान की अनुसंस्था बन वाले हैं। उदाहरणार्थ 'प्रवानाचार्य अपने बच्चापर्कों में सहयोग का भाव दिक्सित करने के लिए' क्रियात्मक अनुसन्धान की क्षेत्रना रख सकता है। इसमें अनुसन्धान की जन-रांस्या उगके विद्यालय के शिक्षक माने काएँगे। इसे ही हम न्यावरों भी कह गरते है। इसी प्रशास कोई अध्यापक अपनी स वी नवा के छात्रों li अंग्रेजी समा

जनुगत्वान में जनसंख्या स्वयत्ता व्यादार्थ का साधार कृदर होता है जबकि जिया-स्मर-जनुभनायत में धनसंख्या स्वयत्ता त्यादार्थ का आधार छोटा होता है। (त्यासायप्रेटिक स्वति हिस्ट से—नामाराधीकरण (Generalization) में तामार्थ है नामाय्य नियम स्वशाना स्वयत्ता सामार्थ निवस्त्र में निर्माण करना। सरस्वरागठ-अनुगत्वान में सामान्यीकरण का बहुण माराय होना है। हमने जनसंद रोक्यर्डी निर्माण कहुणस्वान का सह स्वत्र स्वत्र है। मारा तर्दार्थ है। सामार्थ सरम्यास्त्र अनुगत्वान का सह स्वत्र स्वत्र है। सामार्थ सर्वार्थ के स्वत्र स्वत्य स्वत्र स्वत्र स्वत्र स्वत्य स

हिन्दी ने उच्चारणों नो सुद्ध काने के लिए जियान्यर-वनुमन्त्रात की सोजना हैयार चर तकता है। इस अनुमन्त्रात में उस बच्चापर की स्वी क्ला के ममन्त छात्र जनसभ्या जवना स्वाद्यं कहनाएँने। स्वरणीय है कि परस्परातन तता ना यह मुक्त है। किन्तु न्यादर्ध के आधार पर पूरी जनसंख्या के बारे में सामान्योकरण तभी सम्मव है जबकि न्यादर्ध उस जनसंख्या का सच्चा प्रति-निषि हो। परान्यायत-अनुसन्धान ये सामान्यीकरण खल्यनानदयक है परन्तु उस माम्योकरण को विजयनियात एवं पेदाता हम जात पर आधित है कि स्मादर्स गामूगी जनसंख्या के मुखी को खपने हारा अनट करे। सामान्यीकरण की प्रक्रिया को संपोतिस्तित प्रकार के प्रदेशित विचार ना सकता है:—



प्रायेक अनुसन्धानकर्तों को इस बात के लिए सचेष्ट रहना पड़ता है कि सामामीकरण सही, विवक्तमीय तथा बेच हो। इसके लिए उसे ध्यादर्श (Sample) के चुनाव ने सतकेता बरतवी पड़ती है साकि पूरी जनसंख्या का प्रीतिनिध्यल उसके द्वारा हो सके।

साम्यता—"जिल विद्यालय के जियात्मक-जनुतान्यान हो रहा है उत्तर्में का प्रदेश कर करों के तार अपना कम्यान्य उत्ती तह के हिंगे वेला कि स्पृत्तमान के समय उपलब्ध हैं। "उदाहर्त्याले 'एक स्वत्यालक अग्रेमी क्या हिन्दी के उपनारकों को सुद्ध करने के लिए अपने विद्यालय की अपना के उपरान्त आपों को अपनुत्तमान को प्रदान को अपना को अपना की अपना कि अपना कि अपना की अपना की अपना की अपना कि अपना कि अपना कि अपना कर करने कियान के उत्तर स्थान कर करने कियान की अपना कर करने कियान करने कियान करने कियान करने कियान करने कियान करने करने कियान करने कियान करने कियान करने कियान करने करने कियान करन

विधासय में काणामी ४ वर्षो— सन् १६६६, १६६७, १६६८ तथा १६६६ वें स्वी प्रसार के द्वास कार्ये हो का कपने हिन्दकों को सामान्योहत बना सकता है और यह वह सकता है कि जामानी क्यों में जाने वाले सामने पर भी उनके करपारण को गुढ़ करने हेतु कही तमीने क्यानांत्र जा सकते हैं जो प्रमुख कर्नुक्तामान में क्षत्रमांत्र के हैं है सम्म प्रसार के नात्रमानिकरण को होनेत तने प्रमुख कर्नुक्तामान में क्षत्रमांत्र के प्रमुख कर्नुक्तामान का सामान्यीव रख (Vertical generalization) का नाम दिया है समा प्रप्यायत-क्रमुक्तामान के अन्यत्य प्राप्त होने ताने कामान्यीवरण को गार्वीय सामान्यीवरण (Lateral generalization) कहा है। इन सामान्यीवरण के बंगों को दश क्षारण क्षत्रिक्यक हिल्मा इस सकते हैं—



(६) प्रमुत्तम्यान को रूपरेक्षा (Design) का प्रमुक्तरण करने को हरिट तै-प्रत्येक प्रमुक्तमान मे इस बात को वावयनका होती है कि घोष-कार्य प्रारम करने से पूर्व पंत्रकी करवेला (Design) वीवार कर की आप जिसके अनुस्थान को वार्य-प्रशासी के सावत्य में वेई संताब न रहे। इस रूपरेक्षा को वार्य की

शिक्षा में क्रियात्मक-अनुसन्धान तथा परम्परायत-अनुसन्धान में अन्तर १६

योजना (Plan of action or Line of action) अववा अनुगन्धान की सेर-चना (Design of research) आदि नामीं से पुकारा जा सबता है। परम्परा-गत-अनुसम्बान में इस प्रकार की रूपरेला ना सर्वाधिक महत्व है । अनुसन्धान-कर्ता को इस रूपरेका का अनुसरका कठीरतापूर्वक करना पडता है। अनुसन्धान प्रारम्भ करने से पूर्व झोच का संक्षिप्त-विवरण (Synopsis) प्रस्तुत करना पहला है। इस संक्षिप्त विवरता में शोध की रूपरेखा (Design) बहुत सोच-विचार कर दी जाती है। अनुसन्धान के निदेशक अनुसन्धानकर्ता से यह अपेक्षा करते हैं कि उस प्रस्तुत क्यरेला का अनुसरण ठीक प्रकार किया जाए । किया-रमक-अनुसन्धान में वारेय की कार्य-पळति में हैर-फैर किया जा सकता है, जतः गोष की क्परेका का अनुसरल संचीता होता है। सुविधा के लिए अनुसन्मान-कार्यं की योजना निर्मित कर की जाती है किन्त उपका वालन कठोरताप्रवंक नहीं होता। 1 स्टीफेन एमक कोरी के अनुसार जियात्मक अनुमन्धान की प्रार-िभन वपरेका अनुस्तंपनीय नहीं होती । समस्या भी परिभाषा, उपरूपना, एवं उसकी परीक्षण-विधि आदि में परिवर्तन होता रहता है। अनुसन्मान जैसे-वैशे आगे बढ़ता है, परिस्थितियों के अनुसार उसकी क्परेका में परिवर्तन साना मानवयक ही जाता है। यदि प्रारम्भिक कपरेला का अनुसरण कडोरठापूर्वक विया गया तो आगे चलकर अनुसन्धान में असञ्ज्ञति आ सकती है। कहने का तासर्य यह है कि क्रियारमक-अनुसन्धान की क्यारेका बास्तविक वरिस्थितियों के अनुसार परिवर्तनश्चील होती है।

(७) कार्यकर्ताओं की इधिर ले--परण्यस्वर-अनुसम्बान में कार्यकर्ता प्रायः वै स्पेक्ति होते हैं जिनका विद्यालयों से प्रत्यक्ष सम्बन्ध नहीं होता है। वे किसी उपाधि अधवा प्रतिस्टा शान्त करने की प्रेयका से अनुसम्बन्ध करते हैं। अधिक-

I "The initial design of the action research cannot be inviolable. The definition of the problem, the hypothesis me be tested, and the methods to be employed in setting the hypotheses undergo modification as interim results are validated or invalidated in practice and new hypotheses and methods are suggested by the developing situation. The exact pattern of coquiry is not known definitely and in advance. ++ + If an initial design is treated with too much respect, researcher may not be sufficiently sensitive to the developing irrelevance of this design to the opnosine action situation."

शिक्षा में क्रियारमध-अनुगन्धान तर अनुगन्धानकर्ता, अनुसन्धान-अधिकारियों के नीचे कार्य करते है। इसके

₹0

धतिरिक्तः शिलक-प्रशिक्षण महाविधासयो में एम॰एड॰ अधना एम॰ए॰ (शिक्षा) के दात्र, विश्वविद्यासयों में भी इसी कोटि के छात्र अथवा पी एवन ही। एवं **दी** • सिट॰ के रनातक अनुसन्धानकर्सा होते हैं । इन सीमों का विद्यालयों से सीया सम्बन्ध नहीं होता । श्लियारयक-अनुसन्धान में कार्यकर्ती वे स्पक्ति होते हैं जिनवा विद्यालय से प्रत्यक्ष सम्बन्ध होता है। वे विद्यालय की कार्य-प्रशासी में सुधार एवं विकास साने वी प्रेरामा से अनुसन्धान-कार्य में संसन्त होते हैं। इस प्रकार जियारमक-अनुसन्धान के अन्तर्गत कोघरती बच्दापक, प्रधानाचार्य, प्रबन्धक तथा निरीक्षक कोई भी हो सकता है । यह बोध-कार्य व्यक्तिगत समना सामृहिक दोनो रूपों में किया जा सकता है।

क्रियात्मक तथा परम्परायत-अनुसन्धान दोनीं ही शिक्षा के लिए महत्त-पूर्ण हैं। इन दोनों में विधि की हप्टि से कोई विशेष अन्तर नहीं है। दोनों ही वैज्ञानिक चिन्तन पर लाधारित होते हैं। दोनो प्रकार के अनुसन्धानों में किसी समस्या का समाचान अमीच्ट होता है। बस्तुतः जॉन दिवी तथा केसी हारा प्रतिपादित अनुसन्धान की पद्धति दोनों प्रकार के अनुसम्बानों में परिसक्षित होती है। उनके द्वारा बताए हुए वधीलिखित सीपान दोनों तरह के बनुसन्वानों में विश्वमान हैं :--

ग्रमुसम्भान ग्रथमा बैलाविक पटति ने ग्रन्तर्यत सीपान :--१-समस्था का प्रत्यक्षीकरण एवं उश्ववा सीमाञ्चन (Perception and

definition of the problem)

२- उपवस्तना का निर्माण (Formulation of hypothesis) ६--उपनश्पना का परीक्षण (Testing of hypothesis)

y-सामाःबीकरण एवं विष्कवं प्रतिपादन (Formulation of genera-

lization and conclusions)

इन चार सोपानो को प्रत्येक अनुसन्धान से पाया जा सकता है। बस्तुतः परापरागत-अनुसन्धान एवं जियात्मक-अनुसन्धान में इन मौनिक सोपानों की र्टाप्ट से कोई अन्तर नहीं है । जॉन डब्ल्यू॰ बेस्ट ने ठीक ही कहा है कि क्रिया-रमक एवं मौलिक अथवा परम्परागत अनुसन्धान में कोई अन्तहेंन्द्र नहीं है। उनके अनुसार दोनों ही अनुषन्धान में उच्च कोटि की बातु-निष्टता (Objectivity) अपेक्षित है तथा दोनों की विधि एक अँसी होती है। मीलिक अथवा सिता में क्रियात्मक-प्रमुक्तमान समा परम्परागंत-प्रमुमन्यान में बन्तर 🗆 रेरे

ररम्परागत-कनुसन्धान ध्यावधायिक दक्षत्रा खाने के लिए परमावस्यक है। कोई भी ध्यवसाय बिना घोलिक-अनुसन्धान के यन्त्रवन् पेखे का रूप धारण कर सकतर है।

बहुने का तारायें यह है कि क्रियारमक-अनुमन्त्रान का प्रयार करते समय मितिक-व्युत्तन्यान के महत्व को पूजा देना अनुनित्र है। विद्यानिकान की महत्त मितिक-अनुन्यान के कायत ने विद्यान हो स्थानी और विद्यान एक गरित् शीष (Dynamic) क्रिया न बनकर कड़ियों को शीषा में भावड हो आएगी। रीजों प्रदार के जनुन्यायांने को साथनाव वन्त्रनित एवं पुष्पित करना चाहिए। स्था पिता क्यी कुम ने शुन्यर एवं वाने और विद्यान करना चाहिए। भी हिन्द कमने एक अनुमय खाडितानियों खाव्यों होगी।

सारांश

क्षियासम्बन्धनुसन्धान नवा परन्यसम्बन्धः अनुसन्धानः वे को सन्यर है दने सारे की सामिकः इतरः प्रकट किया समा है। प्रस्तुन क्षम्यास में इन्हें अन्तरो की व्यादमा की नाई है।

I"Is there a conflict between fundamental research and action research? Actually there is none. The difference is in emphasis, not in method or spirit. Each type is committed to the high standards of scientific objectivity and scholarship. The graduate student should understand and appreciate fundamental research as a part of his professional training, and should understand that sound educational theory is built on fundamental research. Novocation can be a profession unless its great bodyof knowledge it based upon sound theory which, in turn, comest from fundamental research. Teachers should be familiar with the findings of fundamental research particularly in their areas of specialization. Without this understanding they are merely mechanist or traftimen, and have no right to be considered professional practioners."

—John W. Bez.

ŹŻ शिक्षा में क्रियात्मक अनुसन्धीन यन्तर कंसे ? क्रियातमक श्रानुसन्धान परम्परागत-धनुसम्पान (स) उद्देश्य १ — विद्यालयों की कार्य-पद्धति १--नये सत्यों एवं तथ्यों की मे सुधार एवं प्रयति लाना। स्थापना करना । र--विद्यालय के अञ्चासकर्ताओ २--शिक्षा के क्षेत्र में नवे जैसे अध्यापकों, प्रवानाचार्यो सिक्षान्तीं एवं प्रत्ययों के निरीक्षको एवं अवन्यको मे प्रतिपादन द्वारा ज्ञान-वृद्धि वैज्ञातिक जिल्लान का भाव करना । आपत करना । (व) ग्रनुसम्बान की समस्या एवं उसका महत्व ३---अनुसम्धान की समस्या अनुसन्धान की समस्या विद्या के क्षेत्र में सामान्य दिशालय विदेश से सम्ब-परिश्चितियों से उत्पन्न न्यित होती है। होती है। ४--शमस्याका धीन स्थापक ४---समस्या का क्षेत्र संदृष्टित होता है । होता है । ५-समस्या का महत्व शिशा ५-समस्या का महत्व विद्या-विषयक नये गामी एव **लय में मुखार जयवा** परि-तपर्थों की जकाशित करने बर्तन माने थी शिष्ट से की बच्चि से होता है। र है रहाँड ६-- समस्या का रौडाश्रिक समस्या का स्वक्त अववहार (Theoretical) करिया-में बाने बानी,कटिनाइयों के इयों से कपिक साबाध अधिक निषद होता है।

होता है।

(स) मून्यांश्य हेपु प्रयुक्त होने वाला वानदण्ड ७--नवे झान धपवा शरप की चन प्रकार के अनुगन्धान

प्राप्ति इस प्रकार के अनु-की मुक्तना ना मानदग्र

सम्यान की सहय-सिक्षण

विद्यासय की कार्य ग्रहति से का सबसे बड़ा प्रवास

बरिवर्टन होता है। होता है।

_

शिक्षा में किवातमक बनुगन्मीत तथा पेरम्परोगत-अनुसन्धान में अन्तर २३

द—साय ही अध्यासकर्ताओं को कार्य-प्रशासी में परिवर्तन शाना मी इसकी सकलता का छोतक समक्ष्य आता है। अनुसम्यानकर्ता की सफ-सता उसकी उपधि अचवा मान-पन्नों के रूप में औकी जाती है।

(व) धनुसन्धान के लिए बाबार-मृत न्यादर्श (Sample)

६—न्यारसं अयमा जनसंख्या अरयन्त छोटे आकार के होते हैं।

एक —स्यादर्श के जुनाब को कोई समस्या नहीं होतो । अनसंस्था से स्थादर्श का जुनाद किया जाता है और दोनो का स्थानार अनेसाहन्

बृहर होता है।

१० —स्वादर्श का श्वनाव सतर्वतापूर्वक किया जाता है ताकि
पूरी जनसंख्या का सच्चा
अविनिध हो।

(य) सामान्यीकरण

११—सामाम्बीकरण की विशेष आवश्यकता नहीं होती ।

१२ — सामाध्यीकरण यदि सम्भव है तो नह मनिष्य की बोर फुरा होता है। इस प्रकार के सामाध्यीकरण को सम्बा-रमक (Vertical) कहा जा सकता है। ११ — साधारयोकरण अनुसम्बान का प्राण् है। बिना इसके अनुसम्बान महस्वहीन होचा १२ — सामाग्यीकरण का १४ कप वर्तमान परिस्थितियों है।

वर्तपान परिस्थितियों से सन्वस्थित होता है। इसे पार्श्विय - सामाग्वीकरण (Lateral generalization) की संज्ञा की जातो है।

(१) प्रतुसन्धान की रूपरेखा का धनुसरण

१३—अनुसन्धान की रूपरेखा का अनुमरसा संबोधा (Flexible) होता है। १३—बनुसन्धान की रूपरेखा का बनुपरण कठोर (Rigid) होना है।

१४ -- अनुसन्धान की रूपरेसा १४ -- अनुसन्धान की स्परेसा में

प्रस्तुत करने में कोई तक-प्रस्तुत करने में विधेष तक-मीकी ज्ञान की विशेष आव-नीकी ज्ञान वर्षेशित स्यकता नहीं होती । होता है । (स) कार्यकर्ता १६-अनुसन्धानकर्ता शिशा-१६---अनुसन्यानकर्ता विद्यालय विषय के स्नातक, प्रशि-के अध्यापक, प्रधानाचार्य, क्षण महाविद्यालयों के प्रवन्यक तथा निरीक्षक

rated of the official official and the

१५-- अनुसन्धान की रूपरेखा

प्राच्यापक अथवा अनुसन्धान विकारी होते हैं।

विद्यालय से परोदा सम्बन्ध

शिक्षा के श्रीय में नवे

मिद्धान्तो एवं सत्यो की

१७-अनुसन्धानकर्तामी

होता है। १८-अन्सम्यानकती का उद्देश

१७--अनुसन्धानकतीको का विद्याः लय से प्रायश सम्बन्ध होता है। ₹=—अनसरथानवती का सक्य

स्वयं होते हैं ।

१५-अनुसन्धान की रूपरेखा

सपने कथा विशालय की कार्य-पद्धति में सुधार एवं प्रगति सामा होता है।

स्रोज करना होना है। बैतानिक पद्धति की हस्टि से जियारमक तथा परश्परागत-अनुसन्मान समान है। वैज्ञानिक पद्धति के जो सांपान है वे शेनी प्रकार 🖹 अनुसन्धानों में समान सप से लाय होते हैं।

कियात्मक-अनुसन्धान की ऐतिहासिक पृष्ठ-भूमि

"The method of scientific fraquiry to reach better judgments about school practices was closely related in the early history of psychology."

-Stephen M. Corey

"While certain kinds of problems can be solved only by which the problems of equal importance can be solved only a steacher, supervisors and principals become researchers. This represents a highly important extension of the role of research in education and it requires some important developments in research smoothers."

-Holly I. Cancell.

हिमारपक-अनुकारन प्रमाणनायक-युव मी उपन है। पिशा में इस प्रवार के समुमापतों का मुक्ताल कमिरिया में हुआ है। साम से लगान दो समस् पूर्व 'विमायक-समुकार्यान' का सान्त्रीमन और पण्डमे लगा। इस सान्द्रोतन की पति प्रपात करने से टीवर्ष मानेज गोलनिया पिरवर्षयालय के होरेस्टरन विपत इमिटट्यूट बॉफ स्कूल एक्कोरियन्टेयन (Horsee Mann-Lhoola Institute of School Experimentation) इस सोक्टान सर्पाद्रीय है। सम्मोतन न ने नेतृत्व बही के रोजेन एपन गोरी (Stephen M. Corey) के दिया। सह दिवासक-अनुकारण को क्यों हमारे देश में सी सरस्य होता है। विद्यालयों की वार्ध-विधि में मंजिल मुक्तर लाने के लिए जियाशक-अनुसन्धान एक स्वीच स्वाप है। साधा है जिला के बाद से प्रमानन की बागकोर राष्ट्रावने माने लीग इस अपन का प्रशोध करेंगे और इस प्रकार राष्ट्र की प्रशांत का मार्थ प्रमारत करेंगे (इस अप्याप ने जियाशक-अनुसन्धान की ट्रेनिहार्मिक पृथ्ठ-प्रशि का गिलाशक्तीरन दिवा स्वापता।

सिंचा में परीसाण एवं अनुसन्धान का इतिहास कोई अति प्राचीन घटना नहीं है । बोधची सदी के आराज्य से ही बनोवंजानिकों से नए इक्न से अपमान करते की प्रवृत्ति उत्तय हो पुत्ती थी। इस साम्बन्ध में वर्गनी के मार्गवजानिकों ने निक्त में पुत्त उत्तय हो पुत्ती थी। इस साम्बन्ध में वर्गनी के मार्गवजानिकों कितने पुत्त ने प्रवृत्ति हात्य हो है। हर वी वर्धने के अला में मार्गवजानिक वर्षामणों की हरित से वर्गनी एक अर्थावण्य के अर्थन नवा था। सोप्तिय में पुष्ट ने प्रवृत्ति करने मोर्गिय के अनेक देशों से मार्गवज्ञानिक वर्गने मार्गवज्ञानिक करने मोर्गिय के अर्थन से से स्वत्य करने के से प्रवृत्ति का से प्रवृत्ति का करने मोर्गिय के अर्थन से से से स्वत्य करने के से प्रवृत्ति का से स्वत्य करने के से प्रवृत्ति का से से स्वत्य करने के से प्रवृत्ति का से अर्थन करने के से प्रवृत्ति का से अर्थन का से स्वत्य करने के से प्रवृत्ति का से स्वत्य करने कि से स्वत्य करने के से स्वत्य करने कि से स्वत्य करने के से साम्वित से आपनिक कर विद्यासयों के अपनात्व तथा स्वत्य करने विद्यासयों के अपनात्व के साम्वित से आपनिक कर विद्यासयों के अपनात्व तथा से सामिक से आपनिक कर विद्यासयों के अपनुत्त्व करने से सामिक संवत्य स्वत्य सामिक से साम्वत्य से अपनात्व करने विद्यासयों के अपनुत्त्व करने से साम्वत्य स्वत्य स्वत्य स्वत्य सामिक से सामिक से साम्वत्य से सामिक से सा

सन् १६०६ ई॰ मे बिक्यम (Buckingham) ने एक ग्रन्थ तिका जिने 'रिसर्च फार टीचर्स' (Research for Teachers) के साथ से प्रकाधित किया गया। उक्त प्रमाण के अधोतिसित उद्देश सामने रखे गये—

(१) अध्यापको को यह बताना कि बह किस प्रकार परीसाएं। हारा प्रस् फर्तों को परिताय कर सकता है।

To show the teacher some of the things he can use in his
work—things which have been developed not merely by
 to principles, but primarily by methods of experi-

(२) ब्रष्टापकों में यह विश्वास पैदा करना कि उनके वास अनुसन्धान हेतु ब्रवस निवासन है और वे उनका प्रयोग न केवल अपने शिक्षाल में सुमार साने के लिए बरन् अपनी व्यक्तियत प्रतिष्ठा को बढ़ाने के लिए भी कर मकते हैं।

स्टोफैन एम॰ कोरी के मतानुसार इस यन्य में बांक्यम यह मानकर चनता है ति बम्पायत अनुस्त्वात सन्वन्यों विभियों एवं तरिकों को आसानों से स्वर-हार-कर दे सहता है। इसीलिय बांक्यम में अपने यंत्र में बहुतस्थान की विभिन्न विभिन्नों, प्रतिक्वती प्रीत्वों, ह्यानों के वर्षीकरएं के तरिकों जादि के तरि में विश्वतापूर्वक अस्पायत प्रत्युत्त किया है। अस्पायकों के निय् अनुस्त्यान के आवश्यकता पर बाग केते हुए कहोंने जिला है कि चार्यति इस प्रकार के बहु-क्यान में शिला के कों में कोई विशेष आत-मुद्ध न हो, किय भी अस्पायकों पर यो इसका असर पढ़ेगा तक होट से यह वर्षाया न्याय-वेषण है।

कहते का बाधाय यह है कि 'क्रियारमक-अनुसन्धान' का बाधुनिक स्वक्त सभी बीज कर में था। उस समय विधानन की कार्य-पदाय में सुधार साने की इंटि के समुग्रकान के यारे में नहीं शोधा गया। विधानय के लिए जिस प्रकार के सम्बन्धान को उपयक्त समझा गया उसके पीके निन्माधिका उद्देश से—

- शिक्षा सम्बन्धी पूर्व स्थापित 'सरकों' अथवा 'सिद्धान्यो' के कोष मे बद्धि करना।
- परम्परागत अनुसन्धानकतीओ को अनुसन्धान विषयक-आवस्यक आकिको सेवा अध्ययन-सामग्री एकत्र करने से सहायता प्रदान करता।
 - सध्यापको मे अनुसन्धान के लिए उपयुक्त दृष्टि पैदा करना ।

To show that the teacher has opportunities for research, which, if seized, will not only powerfully and rapidly deveion the technique of teaching, but will also react to vitalize and dignify the work of the individual teacher.

^{1 &}quot;Teacher research would be desirable, even if no account were taken of the results as contributions to knowledge. The spirit of research among teachers would be justified merely in the reaction upon the teachers themselves."

 विद्यासय-सम्बन्धी समस्याओं का वैज्ञानिक देंग से हल प्राप्त करने में बच्चापको को प्रतिशित करता ।

इस प्रकार यह विदित्त है कि उस समय अनुसम्घान का सध्य विद्यासय में सुबार एवं प्रगति शाना नहीं माना जाना था। क्रियारमक-प्रनुसन्धान की विकासावस्था का यह प्रथम चरला था। कहना व होया कि इस सरह की विचारपाराऐ क्रियारमक-अनुसन्यान का अग्रदुत बनकर आयीं। इस चाराओं ने जियात्मक-अनुसम्धान का भागे प्रशस्त किया ।

पुंच, बार तथा स्केट्स वे अपने बन्य की मुमिका में यह स्पष्ट किया कि विद्यालयों में अनुसन्यान ना महत्व बध्यापकों को प्रशिक्षण देने की शुब्दि से अधिक है। यहाँ इन सेशको ने अनुसन्धान का प्रत्यक्ष सम्बन्ध विद्यालयों की कार्य-प्रणाली से नहीं ओडा । वे अनुसन्धान द्वारा अध्यापकों एवं शिक्षालयों के अधिकारियों के मनोभावों में परिवर्तन करना सबय मानते थे, किन्तु विद्यालय में अनुसन्धान का प्रस्यक्ष रूप नहीं निविचत कर पाये ।

मदि सन् १६२०-३० ई० के पहले €िस्पित पर हप्टिपात किया आय तो यह मानूम होगा कि जैसे-जैसे मनोबंशानिक वरोक्षण तथा वैज्ञानिक तरीके जोर पकडते गये वैसे-वैसे शिक्षा के दोत्र में नये प्रकार के प्रयोग प्रारम्म होने समें 1 अस समय शिक्षा की संक्ष्म्याओं को बैजारिक रहिट से समझते का तास्पर्य था:-

ŧ. रीक्षणिक समस्याओं का बस्तगत (Objective) अध्ययन । वीक्षशिक निर्मायों की वैधना कर जायार होस सावियों को मानना ।

धात्रो की उपलब्धियों का मापन करना । ١.

नई प्रवृतियो एवं प्राणानियो की जवलेतिना का प्रता प्रयोगो हारा ٧. करता ।

क्रियारमक-अनुसन्धान इसी प्रकार की वैज्ञानिक पद्धति से उत्पत्न हमा है।

[&]quot;Although some field workers will make significant contributions to the store of educational knowledge as active participants in the production of research, the primary outcomes for the majority of field participants in educational research will be found in the training value of the problem-solving approach with an increased understanding of the educational process."

'क्रियारमक-अनुसन्धान' शब्द की उत्पत्ति कॅसे [?]

हितीय विरव-तुत्र के समय से ही क्रिकास्यक ब्युनन्यान (Action rescutch) सकर रा प्रतीय होने बता। एकतः स्वेय संस्तित्र (Collier) तथा निवन (Lawin) के है। कोशियर के वह देश तथा प्रदेश के बीच मारतीय मानवों का करित्तर या। उसकी यह धारएग थी कि वन तक प्रशासन के अधिकारी तथा साम्यव्य व्यक्ति अनुस्तायन-गर्थ में शक्तिय मान नहीं मेंने तब तक विशे कहार के कोशितत तुमार को शासना करणा हवा ने जुन कारिया है। हेना स्वित्त है कि जिनने भी गुधार साने हैं वे जन व्यक्तिरोर्ट एवं व्यक्तिमा की इन्छा के विषद क्यायील्या नहीं रिव्यं बा सन्ते। कांग्रियर ने सामानिक स्वस्ता पर वक्त दिया कोर वर्ष प्रयस्तित्व नहीं रिव्यं बा सन्ते। कांग्रियर ने सामानिक स्वस्ता पर वक्त दिया कोर वर्ष प्रयस्त जिल्लासक-अनुसन्धान (Action resea-

सेविन तथा उनके किया। ने 'भागबीय-सावन्त्री' की शंध्या बनाने के सम्बन्ध में कितिया अनुसम्भाग विचा विके कियान्तर-अनुतन्त्रान ना मानुनिक नक्तन कहा का बन्दा है। उन्होंने अनुतन्त्रान ना उद्देश्य मानवीय-सम्बन्धी में मुखार सामा रहा और उसका माहक व्यवद्गिरिक इंपिट से सर्थिक भागा गया।

'क्रियासक अनुक्रमान' वाच्य की दार्यांक के वान्यन में अस्य उत्तेवनीय मान है पहराटीन (Wighstone) का विन्होंने पाउरकान-मुद्दों के रावें चा करीत करते करात में 'रिवर्स-व्यवतान' (Research-schole) दावर का अदील किया। यहां महत्वपूर्ण बात यह है कि मुख्य कर से पाउरकान के शेष में ही क्रियाल-अनुक्रमान का विश्वाह हुआ। विवाह के शेष में ताला, बडी उप शिक्तपान[कि.) हार्वांगु का तिरुक्ति काली के से ताला, बडी उप शिक्तपान[कि.) हार्वांगु का तिरुक्ति कालवा-समाचान (Problem solving) वी पद्मित में प्रमानत सी जो कि जियालक-अनुक्रमान के निक्ट है। दिवर तथा रेक्ट राइन्टर के अनुक्षाना थी को कि जियालक-अनुक्रमान के निक्ट है। दिवर तथा

~Quoted from Stephen M. Corey's Book "Action Research to Improve School Practices."

¹ Collier used the expression chow research and was convinced that "since the findings of research must be carried into effect by the administrator and the layman, and must be critically them through their experience, the administrator and the layman must themselves participate creatively in the research impelied as it is from their own area of need."

चिक्षा में क्रियाग्मन-अनुमन्त्रात

कियारमन-अनुसन्धान को बस प्रवान करने के कारण-भून सस्य यदि ऐतिहासिक इंग्विसे देना जाय को क्रियारमक-अनुसन्धान को बन प्रवान करने में हुछ पहल्कुलंतन्य रहे हैं। प्रथम महस्त्रालें कारण है-

अराग स्तर में हुंच यहत्त्रण तथा रहे हैं। प्रचम महत्याहों कारण है.
समाविवायम-सामत की मांग। प्रवानंत्र के निए प्राचारमूत बारावरत्र है
नेते प्रचार के विचानवां की । चारण यह है कि प्रज्ञात्रक प्रस्थों का व्यविकायिक संवाद विचानवां के भाष्यम से ही सम्मव है।
विचानवा प्रजातंत्र की रहा। के निए पुष्ट सामत है। वता: विचानवां
नी कार्य-प्रणाती में वर्गातत नुवाद एवं प्रवति होनी चाहिए। क्रियालक समुत्यायान हम सोग नो पूरा करने के निए एक नवीन व्यक्ति के कम में उपविचाह हम।

जियात्मक-अनुमन्धान के साविश्वीं से दूसरा महत्वपूर्ण कारण या वीसानिक चेता का चर्म विश्वान । साम के ये वूप में मार्ट वैज्ञानिक चरकारों द्वारा वरत्व विर्माण का चर्म विश्वान । साम कर के विष्णू जीवन वीसी में स्पेक्ट परिवर्ण नहीं सामा नहने के विष्णू जीवन वीसी में स्पेक्ट परिवर्ण नहीं सामा गया तो इससे बढ़कर मनुष्य के लिए बीर कोई विकासना महीं हो सकती। साम हम बेतानों के चाल से सुवर करना साशर कर है है वहीं हुता और कच्छा की शिंत से सुवर करना साशर कर है है वहीं हुता और कच्छा की शिंत से स्वयान जीवन-प्राप्त करने की सोचें दो यह वरहास मात्र होगा। हमारे विकासन तथा व्यवहार वस स्वयान साम होगा। हमारे विकासन तथा व्यवहार वस स्वयान स्वयान साम होगा। हमारे विकास का स्वयान है। साथा कि लिए यह बात वारण व्यवहार है। विकास जीवन की पर अधिकार है। साथा कि लिए यह बात वारण व्यवहार है। विकास जीवन की पर अधिकार है। साथा कि लिए यह साम की साथ के साथ का व्यवहार है। स्वयान है विकास का साम हो पर का कि साथ की साथ के साथ की साथ की साथ की साथ के साथ की साथ क

तथा यानामक-जान में उदाय दूतन वानवायतान का रातुष्ट हा चकता है। विद्या महत्वपूर्ण करास है अनुकारन के मून में तीवरा महत्वपूर्ण करास है अनुकारन विद्यान के तिथा में कमीच्ट अपनि ज जाने निवासक निरामा। अब चीच के विद्यान के तिथा में कमीच्ट अपनि ज जाने निवासक निरामा। अब चीच के विद्यान के तो में इच्छित मुगार नहीं हो रहा है, तव उन्होंने दसके काराएंगें रर विद्यान के तो में इच्छित मुगार नहीं हो रहा है, तव उन्होंने दसके काराएंगें रर विद्यान कराया क

बनुसन्धान एक स्वतन्त्र दाशा के रूप में प्रस्फुटित हुवा और श्रात इसके अन्त-गत विद्यालयों की कार्य-विधि को अधिकाधिक प्रमावशाली बनाने का प्रयत्न किया जाता है।

इयर मनोवैज्ञानिकों ने यह सिंख कर दिया कि बन तक कीई व्यक्ति स्वर्म हिसी कार्यं को सम्पादित नहीं करता अथवा जब तक उसकी विसी आवश्यकता विशेष को आग्रत नहीं किया जाता, तव तक उसकी कार्य-विधियों में सुधार नहीं साया जा सकता । हम दूसरों की समस्याओं का समाधान अवने अनुसार प्राप्त करें और उस समाधान की दूसरी वर योगने का प्रयत्न करें--- यह सर्वधा अमतोरैशानिक है। शिक्षा-सम्बन्धी जितने भी अनुसन्धान हो रहे ये वे ऐसे म्पक्तियों द्वारा पूरे किये जाते से जिनका विद्यासय से प्रत्यक्ष सम्बन्ध नहीं होता या । ऐसी दशा में विश्वासय में सुवार साने सम्बन्धी सुभाव शोध-प्रायों के पृष्ठी की ही सुशोधित कर वाले थे। वे विद्यालय तक नही वहुँच याते ये क्योंकि श्रम्पापक अथवा प्रशानाचार्यं की आस्या एवं विश्वास की जीतने में असमर्थ मे । इस तथ्य को इंग्टियत रसते हुए हम कह सकते हैं कि क्रियारमक अनु-सन्धान, मीलिके अभवा तथाकवित परस्परागत-अनुसन्धान की प्रतिक्रिया के रूप में अवतरित हुआ है । स्टीफेन एम० कोरी ने स्पष्ट रूप से यह घोषित किया कि परम्परागत-अनुसम्बान में बनकी बाह्या हिस चुकी है। उनके मतानुसार षव तक सहस्रों विद्यालयों तथा वद्या गृही में अध्यापत्रों एवं प्रधानावार्यी द्वारा रवयं अनुसन्धान-कार्य नहीं सम्पादित होते तब तक विद्यासयों से अपेक्षित प्रयति की अभिलाचा करना व्यर्थ है। सदारो तथा परिवर्तनो को लागू करने के लिए यह शावस्थक है कि अनसन्धानकर्ता स्वयं उन्हें अपने अववहारी द्वारा पटाने का प्रयास करें।

I "I have lost much of the faith I once had in the consequences of asking only the professional educational investigator to study the shoods and to recommend what they should do. Incorporating these recommendations into the behaviour patterns of practitioners involves some problems that so far have been insoluble. xxxMost of the study of what should be kept in the schools and what should go and what should be added must be done in hundreds of thousads of class rooms and thousands of American communities. The studies must be undertaken by those who may have to change the way they do things as a result of the studies." -Stephen M. Corev.

१२ शिशा में जियान्यक-अनुगन्धान

अस्त में, मह बहा जा सकता है कि क्रियायवर-अनुस्थान का विकार समामित, वैज्ञानिक एवं सनोवेशानिक परिवर्तनों के संदर्भ में हुआ। इसक आयुनिक स्वरूप अनातंत्रास्यक प्रासन-प्रदृति अपनाने वाचे राष्ट्रों के विद्यास्ये के अनुकृत है।

साराँद्या विकास में वैक्षानिक रुव्टि से समस्याओं का अध्ययन बीसमें हारी के

आरम्म की परना है। सन् १६२६ ई० के माम-पास शिक्षा में निये जाने मासे मनुसायानों को अध्ययकों सवा विद्यालयों को होट से अधिकारिक उपयोगी सनाने के लिए प्रयान धुक हो। गये। दिलीय विश्व-पुत्र के समय 'क्रियालक मनुसायान' स्वाद का प्रयोग प्रयानक में मा नया मोर तब से मह गये आस्त्रीतन के क्षा में और प्रवाने क्या। इस जात्योवक को गति प्रयान करते में समेरिका के होनेचा एम० कोरी वा नाम प्रतिच्छा के साथ विमा जा सकता है। (क्रियालक-मनुसायानों के सुस में प्रयानिक का विकास, वैज्ञानिक कार्यानि, एवं

मनोवैज्ञानिक तच्यों को कारण-मूठ तत्व माना का सकता है । बस्तुतः प्रवादेन

की रक्षा करने के लिए यह सबसे अवींचीन क्रीका है।

मारतीय विचालयों में क्रियात्मक-श्रनुसन्धान

का महत्व

"If classroom feachers are to make an active research contribution, it will probably be life the are of action revearch. Sudies will be made for the purpose of improving local school practices. Many educational observers see in action research one of the most promising arenner for tracher growth, profersional improvement, and the development of a better curriculum."

— John V. Best.

"Our schools cannot keep up with the life they are upposed to assistin and improve unless teachers, pupils, supervisors, administrators and school patrons continuously examine what they are doing. Singly and in groups, they must see their immiginations creatively and constructively to identify the practices that must be changed to meet the needs and demands of modern life, contragously try out those practices that give better promise, and methodically and systematically wather schoolers to for their worth."

प्रियात्मक-अनुसन्धान वा शहत्व क्यो है ? हमारे विदानयों से इस प्रकार के जनुसन्धान की क्यो आवश्यकता है ? आदि प्रश्न ऐसे हैं जिनका उत्तर वर्त-

-Stephen M. Corey.

मान परिस्थितियों के सन्दर्भ में देना ही उपयुक्त होगा। अपने देश को स्वापीन हुए सगमग १८ वर्षहो चुके। इस अवधि में बो दुछ विकास हम सासके हैं उसका मूल्यांकन वैज्ञानिक हब्दि से करना चाहिए। यदि राष्ट्र के महतक को ऊँचा उठाना है और अपने देश की स्वाधीनता को कायम रखना है तो इस प्रकार की वैज्ञानिक हृष्टि का महत्व भली प्रकार समग्रना होगा । हमारे विद्या-सयों में अध्यापकों, अधानाचार्यों तथा निरीक्षकों एवं प्रवन्धकों को अपने में ऐसी हुन्दि उत्पन्न करनी होगी जिससे विद्यासय की कार्य-प्रशासिक वर्जरता एवं मान्त्रिक्ता का शिकार न वर्ने । प्रजातंत्र के वास्तविक गुलों की दौशा का परित्र संकल्प हमारे विद्यालय ही पूरा कर सकते हैं। प्रतिवर्ध करोड़ों की संक्या में विद्यालयों से निक्सने वाने छात्र ही देश के माबी नागरिक हैं। इनकी शिक्षा प्रजासांत्रिक मुस्यो की स्पूर्तिकायिनी वांक्त पर बाधारित होनी बाहिए। विद्या-नय की प्रत्येक किया में प्रवार्तन के साधार-मूत मूल्यों का समावेश होता परमायरमक है । विद्यालय की कार्य-पद्धति में कठोरता (Rigidity) का समाव होना चाहिए। विद्यालयों के अध्यापक, प्रयानाचार्य तथा प्रवन्धक अपनी क्रियाओं का मूल्याञ्चल स्वयं करें तथा उनमें अपेक्षित सुधार लाने की भेष्टा करें। जिस विद्यालय में इस प्रकार का वातावरण नहीं है, जहां अध्यापकों एवं प्रवानाचार्य को अपनी कार्य-पद्धति में सुवार लाने की स्वतन्त्रना नहीं है, 👫 प्रश्नातंत्र के विकास की हुन्दि से सर्ववा हारिकारक है । ब्रियामय-अनुमन्यान द्वारा प्रजार्तत्र की सुरक्षा निवित्तत है क्योंकि इसके अन्तर्गत विद्यालय में सबकी करनी जियाओं में विकास एव सुवार लाने के लिए समान अविकार प्राप्त होता है। इसके द्वारा कार्य-याणाओं से अवेक्षित सुवार लाया जा सकता है। ब्रजार्यवात्मक राष्ट्र की महती विशेषता मह होती है कि नागरिकों की अपने अधिकार का प्रयोग करने की स्वतन्त्रता प्राप्त होती है । वह सामाविक, मार्थिक हुवे बीशिक क्षेत्रों में समान अधिकार प्राप्त करने का दावेशार होता है। उत्तरी क्रियाओं में (श्री नामाजिक सबवा शब्दीय दिल की दृष्टि में बी कारी 🜓 बीई मी बाधा नहीं उत्पन्न कर सकता । उसे बानी क्रियाओं में सुवार

एवं विस्तार साते समय कोई बायक नहीं बन गणना । हमारे विद्यालयी में प्रजानंत्र के इस कर का चरितार्थ करता होता । परम्पर सहयोग एवं संगठन के साथ कार्य करने के लिए प्रत्येक अध्यापक, प्रवानावार्य, प्रवत्यक तथा निरी-सक को कटिकड होना चाहिए। उन्हें अपनी कार्य-प्रणालियों को वैहानिक इंटि से बावता बाता चाहिए : वे बाते बुत्यांवन में बानुश्रिक एवं शिलासाती बर्ने । निरम्तर इस बात की चेता करें कि विद्यालय में ने को कुछ करें नह शिक्षा के उद्देशों की समुख्य करने में महायक हो । सभी देख का अध्यय प्रशासन बन सरता है। ब्रापू के स्वप्त तथा शिद्ध हो सकते हैं। राष्ट्र की प्राचीन गरिया पुत्र: स्वारित हो सकती है। इब दृष्टि से फिबालय-अनुसमार्ग ना महस्य कम नहीं है। प्राचेक विचालय इस प्रचार के अनुसन्धार्मों द्वारा अपनी सदस्य सिद्धि की सुपाय चना सकता है।

कियारमक-अनुसन्धान का महत्य जन्य दृष्टियों से भी प्रवर्धित किया जा सकता है। स्वाधीनता के छपरान्त काने देश का पुनर्जन्म हुमा। नवे राष्ट्र की न्हें समस्याएं भी साब साच पैदा हुईं । शिक्षा-क्षेत्र में विद्यालयों का पुरुर्गंठन प्रारम्भ हुना । शिक्षा के उद्देश्य पुनः निर्मित किये गये । पाद्यक्रमी में सुचार के लिए कदम चठाए वसे । वाठ्य-पुस्तकों के नये स्वरूप सामने जाये । शिशक-प्रशिक्षाण महाविद्यालयी द्वारा दी जाने वाली ट्रॉनिंग मे भी संशोधन लाया गया । भीर जब भी इन समो । दशाको में प्रयत्न जारी हैं । इनका परिशाम यह हजा है कि हम सुवार एवं विस्तार आने की चंच्छा में सहगामी समस्याओं के प्रति उतना चैतम्य नहीं रह पाये हैं। विद्यालयों में शिक्षण-प्रखासी, पाठ्यक्रमों का अनु-सरहा, अन्यासन तथा पुस्तकालयो के प्रयोग विषयक अनेकानेक समस्याए एक मर्पंतर होड़ के शाम बेरोकटोक बढ़ती चली का रही हैं। यदि इन समस्याओं में प्रति हम सजग नहीं हुए तो चिका के उद्देश्यों पर पानी फिर जायेगा। फिर तो पतन के गर्त में बहुंबते देर न संगेगी । इससे बढ़कर उपहास का विषय रया होगा । 'जियारमब-अनुसम्यान' विद्यालयों की बढ़ती हुई समस्याओ का सरल इस प्राप्त करने की दिगा में अध्यन्त सामग्रद सिद्ध होगा । इसके सतिरिक्त वद्यालय की कार्य-प्रशानी में अपेकित विकास लाने के प्रति भी यह सहायक द्रोगः ।

१६ वि

सान सबसे बड़ी बाबस्यवना है हमारे विद्यासयों में बार्व करने वाने सम्यापक बागुंगा, प्रधानावार्थी एवं निरोधकों में वीजानित-हरिस्तेष्ठा सते । वीजानिक हरिस्कोल में हमारा छान्यते हैं—एक ऐसी हरिंग ने दिवसे स्थानिक हरिस्कोल में हमारा छान्यते हैं—एक पेसी हरिंग हरिंग ने दिवसे स्थानित परमानों, देनियों एवं कुलावों पर चर्नात्व वित्तरण हो तथा बस्तु-निस्टता (Objectivity) हो । इससे एक दुसरे पर दोनारोग्नए करने ही सावना प्रवस्त हो एवं संगठन का साव उदस्त होगा। जिलाको, प्रधानावार्थी तथा प्रवस्त होगा। जिलाको, प्रधानावार्थी तथा प्रवस्त होगा। जिलाको, प्रधानावार्थी तथा प्रवस्त हो एवं निरोधकों में इस वैज्ञानिक हरिलेश को प्रवान पर सबता है। इसके सक्तवन्तन है दिखासय को समस्याओं तथा व्यक्तिगन तमस्याओं को वस्तुनिस्ठ वैप वे विद्यास्त करने एवं विद्यास्त होगा। जिलासक अनुस्ता हो प्रधान विद्यास्त होगा। जिलासक अनुस्त हो । इसका स्थानिक हरिलोश को स्थानिक प्रधान होगा। जिलासक अनुस्त हो । इसका स्थानिक विद्यास्त को स्थान विद्यास्त हो । इसका स्थानिक विद्यास्त के साव हु उतना ही अच्छा है।

मनेक प्रगतिशील राष्ट्रों का इतिहास इस बात ना पुष्ट माराण है कि सम्मय नतान है बिना कार्य-प्रतिक्षों को विकासचीन बनावे रक्षना करमण की सम्मय नतान है । आदिक, इस तम्म कार्यक्ष सार्व राष्ट्रों को उसित पराकारण पर है। आज इस राष्ट्रों की दुन्तुओं तस्त्रें करियोचर हो रही है। सामाजिक, आधिक, देसानिक एवं दोसीएक खोनों में ने राष्ट्र क्ष्मणों माने नाते हैं। ऐसा मार्गे हैं। सिहास के मुख्य कारोते हैं कि जब कभी करें राष्ट्र उस्त्रें करात्र है तो उसकी जड़ में बहाँ के सोनों की चैतनता एवं कार्योचीता प्रस्त्र इसे सहात्र करित करने का सबत अनुस्थान इस प्रकार की चैतनता एवं कार्योचीत्रता को विवासित करने का सबत हो बीवन के विशिष्ध क्षेत्रों में अनुसन्धान-कार्य को भीत्याहित करना होगा। धिसा के रोत्र में विशेष भारत के अनुसन्धारों को गति अदान करना होगा। इनमें जिल्लासक-अनुसन्धान को सर्वोध स्थान प्राप्त होगा वर्षोिक हम प्रकार के अनुसन्धारों का विद्यासधी की गतिविधि एवं उनसे कार्य करने वाले व्यक्तियों से अदयस सम्बन्ध होता है।

हॉपिकन्स क्रियात्मक-अनुसन्धान को सीखने का ढंग मानता है। स्टोफेन एम • नोरी ने इसे 'एक सीखने ना तरीना' (A way to learn) नहकर पुकारा है । उन्होंने एक पूचक अध्याव में यह बताया है किस प्रकार क्रियारमक-अनुसन्यान द्वारा कई बातो के बारे में जानकारी प्रामंगिर रूप से ही प्राप्त हो जाती हैं। उन्होंने मुख्य रूप से एक बीड़्डी का उस्लेख किया है जी हीरेसमन सिक्न इ'स्टोड्यूट आफ स्कूल एक्सपेरिमेण्टेश्वन-टीयमें कासेज, कोनम्बया विदय-विद्यालय के तत्वावधान में इ बोजित की गई थी। इस गोव्डी के प्रमुख उहें व दो थे। क्रियात्मक-अनुसन्धान के तरीकों के बारे में विदीय रूप से सीसना तया मानवीय सम्बन्धों में अभिवृद्धि साने के लिए नई बातो की जानवारी प्राप्त करना । इस गोब्दी में 'तर पंच दो काज' की कहावत ऋरितार्थं हुई । गोब्डी का परिलाम सतोवप्रद रहा । इस सम्बन्ध में यह कहना असंगत न होगा कि लेसक ने अपने एक अन्य वयोवृद्ध एवं अनुभवी सहयोगी के साथ 'प्रियारमक अनुमन्धान' विषय पर हाल हो में एक बोट्डी का आयोजन किया जिसमे

एड॰ के दात्रों ने भाग लिया । गोब्डी सगमग दो दिनों तक चली । सभी साम भाठ बगों में विभक्त ये और प्रत्येक वर्ग ने अपने समूह-नेता के संरक्षण में भयोगिसित विश्वयो पर विचार-विश्वयो स्थि।---

बनवन्त राजात प्रशिक्षण महा विद्यालय के बी० टी०, एस॰ टी॰ तथा एम॰

शिक्षा में क्रियारमक-अनसम्यान के लिए उपयुक्त समस्याएँ । वे समस्याएँ जिनका भगाधान शिक्षक स्वयं प्राप्त कर गक्ता है।

गमस्याओं की बारतविकता के सरवन्य में माशियाँ । ١.

विन्हीं की या तीन समस्याओं के काररण भूत-तरकी की परीक्षा ! ٧.

समस्या के उन कारण-मून तालों का प्रचनकरण की अध्यापन के ŧ.

वार्थात है।

समाया का लक्षाचान बाध्न करने के निवित्त जियात्मक-उपक्रमाना (Action-hypothesis) का निर्माण करना ।

क्रियारमंब-उपकरपना की संग्यता की जीव करन के लिए योजनी ।

मोजना के कार्यान्वयन से बाप्त परिग्रामा का सुम्यांकन करना।

मुख्यादन हेनु बानदण्डों (Evaluative Criteria) का निरम्बदहरण।

भनसम्बान हारा श्राप्त निष्टर्च ।

इरायुंन्य विश्वयो पर अत्यन्त वृत्ति वृत्तं उत्याह के माच सभी वर्गों के द्यात्री ने विचारों का भादान-प्रशान विचा । तैनक नया विद्यालय के अन्य प्राप्ताहरू देन करों में विधार-विधर्य होने तबय प्रमन्त्र कर वर्षताल करने रहे तथा बसा-करा जिनार-जिमार्च को यति भी प्रदान करते रहे। नेखक की यह पारणा है कि इस मोध्ये हारा उन्ने बहुन शी नई नार्वे आता हुई। यह सार्वों की कितिकार से को सती प्रकार समस्त्री में शक्त रहा। उसे यह मी पार बसार हि पार करने नियंत्र की प्रारम्भिक बदस्या में किस प्रकार इसर-उपर बहुत जाते हैं और विच्यान्तर नार्वों करने बन्नों में उसे यहाँ में स्वी में उसे पहले हैं की किस प्रकार करने बन्ना मां स्वा उसरे हिंग कर है मी में उसे यहाते हुआ कि समस्त्र में कि मान्य सार्वों में उसे प्रकार की प्रकार कर में किया मान्य सार्वें कर को विचा मान्य सार्वें कर को विचा प्रकार की सार्वें के प्रकार सी अपन कर से विचा प्रकार की सार्वें और उन्हें स्वा-स्वान उचित इसहरणों हारा मुखारा प्रया । इस मोध्यें को इस क्रियायन अनुस्वान की प्रतिकार कर से हैं।

लेसक इस गोप्टी से शस्त्रना प्रेरणान्तित हुआ और प्रस्तुन प्रण्य को सिसने सी मूनकेरणा जो प्रदेश से प्राप्त हुई। इस बहु सकते हैं कि क्रियासक-मपुत्रभान को प्रपक्षी तरह से शम्मने के सिद् यह भावस्थक है कि इसे प्रयोग में क्यों साथ जाय !

क्रियारमक-अनुसम्बान का महत्व निम्नोकिन होप्टयो से विशेष है— रे विद्यालयों की कार्य-पद्धति में संबेध्ठ सुवार किया परिवर्तन साने के

हैं। विद्यालया का काय-पद्धात म यथक सुवार किया पारवतन सान न सिए है

२. जनतंत्रात्मक मूल्यों की सुरक्षा हेनु ।

- वैज्ञानिक आधिकारी के कारल उत्पन्न नई परिस्थितियों का सामना करने के लिए।
- विद्यालयों से वाश्विकता एवं कड़िवादिना वा वातावरण समाप्त करने के निमित्त ।
- शिवाकी, प्रधानाकार्यों, प्रधानकी तथा निरीधकों से बैज्ञानिक सदका बासुनिक्ड दृष्टि से जवनी कार्य-प्रणातियों का प्रत्योक्त करने एवं उनसे प्रकृतक परिवर्तन साने के प्रति समर्थ बनाना ।
- दात्रों की बहुमुखी प्रगति हेतु विद्यालय की जियाओ का प्रमावी-त्यादक रीति से आयोजन करने के लिए।
- विचासय की अनेकानेक समस्याओं यथा शिक्षण-रिवांच को समस्या, अनुशासन की समस्या, गाउलका सहस्यामी जियाओं को प्रभान स्थान स्थान की समस्या, विचित्र विकासों के पहुने में अर्थिता कि सदस्य, विचित्र विकासों के पहुने में अर्थिता कि सदस्य, विचित्र विकास के पुरन्तावा का उद्युवधीन ज कर सकते की समस्या, कुछ विचित्र अवसरों कुछ पह प्रभाव के उपलिच्या के प्रमान कर साथ की समस्या, कुछ विचित्र अवसरों कुछ प्रभाव के उपलिच्या के प्रमान कर साथ की समस्या कुछ विचित्र अवसरों कुछ प्रमान कर साथ की समस्या कुछ विचित्र अवसरों के प्रमान कर साथ की साथ की

विद्या में जियाग्मक-अनुमन्धान तया कथा से भाग जाने की समस्या बादि का महत्र समापान प्राप्त

v

करने हेन् । विद्यालय के अध्यापको तथा प्रधानाचायौ को नित्य काने अनुपर्वे

को मुपठित करने एवं उनसे साथ उठाने में समर्थ बनाने की रृष्टि से ।

 विद्यासय समाज का अपू स्म है । अनः सामाजिक परिवर्तनों को विद्यालय के पाळाकम तथा क्षम्य जियाओ हारा प्रतिविध्यित करमा चाहिए। इन हब्दि से ज्ञियात्मक-अनुसन्धान सायन्त महत्व-पूर्ण है।

शिक्षकों को परस्पर सहयोग एवं सहानमृति के साथ कार्य करने

का अध्यासी बनाने के लिए । ११. छात्री को उपलब्धियों का स्तर बडाने के निमित्त ।

इन सभी एकादरा बालो का ज्यान में रखते हुए क्रियारमक-अनुसन्धान का महरव स्पष्ट ही जाता है । भारतीय विद्यालयों के लिए क्रियारमक-अनुसन्धान एक महती व्यावस्थलता है । यदि पाठक जियात्मर-अनुसन्धान की विधि स्वयं अपनावें तो उन्हें आत्म-विकास की टब्टि से भी महान् साम होगा। आचा है हमारे राष्ट्र के ग्रिक्षा-अधिकारी क्रियास्यक-अनुसन्धान के आन्दोलन की शीधातिशीझ एक व्यापक रूप देंगे और इसके प्रश्वार एवं प्रसार हेतु टीव कदम जठाएँ से ।

सारांश

क्रियारमक-अनुसन्धान प्रजातंत्रात्मक राध्य की आवश्यकताओं की पूरा करने के लिए एक महत्वपुर्ण तरीका है। इसके द्वारा शिक्षा के उद्देगों की प्राप्ति सरसतापूर्वक की जा सकती है। यह विद्यालयों की कार्य-मद्धति में विकास एवं विस्तार लाने के लिए सक्षम है । शिक्षको, प्रधानांचापी, निरीक्षको तथा प्रवन्यकों के नायौँ तथा निर्णयों में सुधार लाने के निमित्त यह अनुठा प्रपास है। इससे विद्यासय का स्तर काँचा उठता है तथा उसने शिक्षा के लिए उपयुक्त वातावरण बना रहता है। यदि विश्वानयों को जीवित रहना है, यदि उन्हें रुद्रियों एवं परम्पराजों के बसो से बाहर विकासना है, तो क्रियारमङ-अनुसन्धान का अनुसरण करना ही होगा। हाँपिकन्स ने ठीक ही कहा है कि क्रियात्मक-अनुसम्भान का महत्व नये सत्यों को प्रकाश में साने की हरिट से नहीं बरन एक सीखने के करीके के रूप में बधिक है।

क्रियात्मक-प्रमुसन्धान की प्रणाली

"Action-research is conducted in the heat of combat,"

—Stephen Mr. Conty.

"Almost everyone occasionally frice" out some new theat that seem to him, at least, to have greater promise. And some sort of reldence is sought on which as estimate of the worth of these new practices, and the desirability of rootining or modifying them, can be is based. This is the essence of action research. It is not that some teachers experiment and others do not. Some teachers experiment more consciously and more carefully than other, and if it this careful and conscious experimentation that the administration will senat to encourage."

-Stephen M. Corey.

٧ŧ गत रसते हुए नया इस प्रकार को जोवन-कोली को उचित एवं मितव्ययी माना जा सकता है ? कहने का आध्य यह है कि आज जीवन इतना जटिल बन गया है कि इसे समभने तथा गतिशील बनाये रखने के लिए साथारण वरीओं से **काम न**हीं चल सकता । हम अटकल क्षयाकर जीवन के मन्तव्य तक आसानी से नहीं पहुँच सकते। राकेट तथा परमाणु-युग नी मध्यता के शिक्षर पर पहुँचा

इक्षा मानय आज बासेट-युव की तीरन्दाजी से काम नहीं बता सकता। विद्यासयो में क्रियात्मक-अनुसन्धान इस नये यून की देन हैं। ब्रियारमक-अनुमन्धान तथा सामान्य-बुद्धि द्वारा किसी समस्या के समाधान प्राप्त करने की प्रशासी में कोई विशेष अन्तर नहीं है। अक्याय र में हम मह कह चुके हैं कि बस्तुतः प्रशासी अथवा विधि की दृष्टि 🖩 क्रियारमक तवा पर स्परागन अनुसन्धान में भी कोई भेद नहीं है। किसी समस्या के समामान प्राप्त करने की दिशा में प्रारम्भिक बिन्दु है—समस्या को ठीक प्रकार से समस्या वद तक समस्या का स्वरूप हस्तामलक्ष्यत महीं होता-समाधान प्राप्त करने र्य

बेप्टा में निश्चितता नहीं जा सकती। इसे हम एक सामारण उदाहरण स्पष्ट कर सकते हैं। शिकारी अपने शिकार की दिशा में तब तक निश्चित नर् होता अब तक कि उसे यह जात नदीं होता कि शिकार कियर है ? किस वर भी है ? बादि। एक नुसम अ्यक्ति अथवा नुसम अनुसम्बानकर्ती सर्वत्रव समस्या के म्बक्त को स्पष्ट कर से पहचानता है और सनुपराग्त उसका सुक्त निमुद्दम सीमोचन (Delimitation) करता है ताकि समापान प्राप्त करने सरसना हो । वय हम माथारण दंग से किसी समस्या का समाधान प्राप्त कर है सो यह आवस्त्रक मही है कि प्रत्येक यग पर हम अपने अ्यक्तिगत पश्चा को पहचानने हो, अपनी स्पूरणाओं पर हरिट रखते हों । सेकिन बैतानिक हैंन समस्या का बमाचान हूँदने म गवने बड़ी विशेषना यह है कि सीचड़ अपनी क्यन्तिगत रशियो अवना परानान। पर उँयसी रखता है तथा अपनी व कमताओं की सभी प्रकार विकासित करता है। साधारणा व्यक्ति अपनी क बोरियों को छिपाने की कोश्चित्र करता है किन्तु इसके विपरीत अनुसन्वानक

अपनी शीमाओं को स्पष्ट क्य में बता देना है । विद्यात्मक-सनुसन्धान की प्रणामी वधोनिक्षित सोपानी के रूप में हर

सोरात १ - समन्या को पहचानना ।

(Sup 1) (Identification of the Problem) होतान ५-- समन्या का परिभागीयरण एवं सीमांदन । Step 2) (Defining and delimiting the problem)

- सोपान ३-समस्था के कारणो था विश्लेषण ।
- (Step 3) (Analysing the causes relevant to the problem) सोपान ४—सपस्या के समाचान हेतु क्रियात्मक-उपकल्पना का निर्माण
- करना । (Step 4) (Formulation of action-hypothesis for obtaining
- (Step 4) (Formulation of action-hypothesis for obtaining a solution of the problem)
- सोपान ६—क्रियात्मक-उपकल्पना की परीक्षा हेतु उपगुक्त रूप-रेखा तैयार करना १
- (Step 5) (Developing a suitable design for evaluation of action-hypothesis)
- सोपान ६--क्रियाध्यय-उपवस्पता के सम्बन्ध में अस्तिम निर्णय तथा
- (Stap 6) (Final decision about action-hypothesis and its
 - वर्ष हम इन सीवानी को उदाहरता हारा स्वध्ट करेंगे ।

सोपान १-समस्या को पहचानना :

क्रियात्मक-अनुसन्धान का आराज्य स्वस्था के दीव (Problem area) को पहचानते से होता है। जब तक स्वस्था को अनुप्रीत नहीं हो की खत तक अनुसम्बान का प्रास्त्य नहीं हो तकता। विश्वासन में अधिकतर कथ्यान सम्बान का प्रास्त्य नहीं हो तकता। विश्वासन में अधिकतर कथ्यानक सम्बान सम्बान की स्वान स्वीह है। वे समस्या के तित्र अपे, (Problem-bilad) होने हैं। वेषी रक्षा कतियन स्वस्विद्धाने में भी करने आरोमक अनिकान में स्वान स्वत्यी है। 2 अन्ते सम्बान स्वान्त स्वीत्य प्राप्त में स्वान स्वत्य है। अप्तान स्वान स्वान स्वान स्वान है। अध्यापकों भी मोध्यो का संवानक करते सम्ब ने संवत्य करते कर स्वान स्वान है। अध्यापकों से मोध्यापकों कर ने स्वान स्वान है। विश्वास स्वान स्वान

समस्याओं की पहचानना टेड्री शीर है। हम निर्द्ध अपने कार्यों में यस्त्रन्द्ध आगे बढ़ने चसे जाते हैं। जब तक हमारे स्वाची पर बाधाउ पहुँचने वानी कोई सामा उपस्थित नहीं होती, हम बचनी परिस्वित्यों के तित्र चैतम नहीं होते। विद्याल की परिस्वित्यों के तित्र चैतम नहीं होते। विद्याल की परिस्विति में इम प्रकार की बायाओं को बही धिवक बचवा प्रधानाथों से समक्ष सकता है जो बचने व्यवसाय के प्रति निष्ठालात् हैं। वो अभिने पिदालय तथा राष्ट्र के हितों को बचना हित समकर कार्य करते हैं।

समस्या को पहचानने के लिए अध्यादकों, प्रधानाधारी, प्रक्रपटों तथा विद्यालय-निरोत्तकों से एक बस्तुमित्य हरिय (Objective attitude) देश रूपी होगी । उन्हें करानी स्विधिकारों का मुख्यादुक जास्त्रिक्ट (Subjective) देश से मही करना चाहिए। दिवतों भी खबस्या को समस्यों के लिए वर्षों एक मिन्यल साथ अपनाता होगा। ऐसा देश बाता है कि वस तक हम किसी नार्य को मुख्ये आसक्ति के लाग करते हैं तो अपनी कियारों कबस्य को पहचे रूपी निर्मा क्षा अपनाता होगा। ऐसा देश अपनाता है कि वस तक हम किसी नार्य को मुख्ये आसक्ति के साथ करते हैं तो अपनी कियारों कबस्य को पर स्वच कर देश है। कहते का समित्रास यह है कि तमस्याओं को पहचानने के लिए हमें सम्य अपनियों भी आसोचनाओं को जुनने का साहद करना होगा। यन्त्रम है कि रूप साहोचालां पर मिथला आत्र के विचाद करने पर कार्यों साहविक सीमाओं के प्रति साही निर्देश प्राप्त कार्य के लिए स्वच सीमाओं के प्रति साही निर्देश प्राप्त कार्य है कि रूप साहोचालां पर मिथला आत्र के विचाद करने पर कार्यों साहविक सीमाओं के प्रति साही निर्देश प्राप्त हों। इसके लिए बच्चाय के सी पाहिए कि से सम्य सी साही निर्देश प्राप्त करने। उन्हें अपने सिक्टीण के स्वप्त करने। उन्हें अपने सिक्टीण के स्वप्त करने। उन्हें अपने सिक्टीण के स्वप्त होंगा। अपने साह साह सी सी सिक्टीण के स्वप्त करा।

समस्याओं की पहचानने की समया उन्ही व्यक्तियों में जा सकती है जो जिज्ञानु होते हैं तथा निरस्तर विकास की ओर बढ़ने के निर्माणिक अपने की है। महि (अध्यापक, अधानाधार), अवग्यत तथा विचानव-निरीक्षक अपने की व बचने तान को नुपन्तिव रजने का प्रयास करें, यदें कुछ नुष्य विचेष जान-कारी प्राप्त करते हैं से इसके सेस्थानक की सन्देह नहीं किया जा सकता कि वे अपनी समस्यामों की समझे पूर्व गृहसानने में सबसे हीये।

सोपान २- समस्या का परिभाधीकरण एवं सीमांकन

सामध्या को व्यापक क्या में पहचान तेने पर पूत्राम महत्वपूर्ण कार्य यह स्वाप्त कि उसे निक्सित्स निका जाया अध्या उसका मुख्य कर निविद्य किया जा या हारते सम्पाम का प्रमाणना आपक करने से त्वापता होती है, समस्या का मध्य विन्दु निव्यित हो जाता है जिससे सामग्राम का जन्यवन विविद्य हो सहया जिया की समस्या का परिसारीकरण एवं श्रीसोपन के नाम से सर्थित नाम है। परिसारीकरण प्रसिद्ध किया है है स्वाप्त सा उसनेस करते समय उसके अन्तर्गत काछ पेसे सकद नहीं जिनके कई अर्थ निकलते हों। सोमांकन से तात्पर्य है समस्या का खेत्र (Scope) बताना । इससे समस्या की व्यापनता का लोप हो जाता है। समस्या खत्यन्त व्यापक (Too wide) न वन कर बत्यस्त विशिष्ट (Too specific) वन जाती है जिससे उसका अध्ययन मुहमता एवं सावधानी के साथ किया जा सकता है। जब समस्या का क्षेत्र ध्यापक होता है तो उसके अध्ययन में अनेक कठिनाइयाँ उपस्थित होती हैं। अनुसन्धानकर्षां को किसी प्रकार की स्पष्टला नहीं होती और अनुसन्धान में भनेक मुद्रियों था जाती हैं जिससे अनुसन्धान-कार्य का महत्व पट जाता है।

समस्या को परिकाधित करने के लिए बढ़े सजन चिन्तन की आवश्यकता होती है। समस्या के प्रस्तेक रूप को मीमासा सावधानी के साथ करती पडती है। समस्या का अंग प्रत्यंग इस प्रकार विश्लेषित होता है कि सम्देह के लिए कोई स्थान नहीं रहता । समस्या की परिवादा में समस्या के लिए प्रयुक्त अनेक महत्वपूर्ण शब्दों को सली प्रकार स्पष्ट किया जाता है तथा अनके अर्थ निश्चित कर दिये आते हैं। मीचे कूछ 'समस्याओ' का उत्लेख किया जा रहा है जिन्हें पुष विदालयों ने 'क्रियारमक-अनुसन्धान' के लिए चुना है-

- धात्रो की वर्तेनी (Spelling) सम्बन्धी क्युद्धता से उनकी निष्पत्ति (Achievement) पर बड़ा बुरा प्रभाव पहला है।
- प्रियर हाईस्कुल के छात्र वाचन में कुशल नहीं है। विद्यालय में अवकाश के समय छात्र पुस्तकालय एवं वाचनालय का प्रयोग ठीक से नहीं करते !
 - Y. द्यात्र अपने ग्रह-कार्यों को ठीक से नहीं कर पाते ।

 - ध्याकरण पढाते समय छात्रों मे एक अधीव का भाव दिलाई पक्ता है।
 - ६. विदालय के बन्तिम थण्टों में छात्र प्राय: भाग जाते हैं ।
 - विज्ञान तथा अंग्रेजी के अध्यापक अपना समय प्राइवेट ट्रम् शन में अधिक संयाते हैं जिससे विद्यालय की शिक्षा पर प्रभाव पडता है।
 - अध्यापकों तथा विद्यार्थियों में शमय की वासन्दी का भाव कैते उत्पन्न िरमा ज्यान ।
- ये समस्याएँ व्यापक रूप मे प्रस्तुत की गई हैं। इनसे समस्या के संत (Problem area) मात्र का बोध होता है । इन्हें अनुसन्धान के लिए उपयुक्त

इन समस्याधी पर शत्रसन्धात-कार्य प्रारम्भ हो चका है।

शिक्षा में कियप्रमक-जनमन्यान बनाने के निमित्त बली प्रकार से परिमाधिन एवं सीमांकित करना होगा। जिन समस्याओं पर अनुसन्धान किया जा रहा है उन्हें इस प्रकार परिभागित तथा सीमांक्ति किया गया है :---

¥£

(१) समस्या का क्षेत्र-छात्रों की वर्तनी सम्बन्धी अश्रदता । (Problem area) समस्याका सीमोकिल रूप -- कट्या है लगा १० के छात्रों की अंग्रेजी में वर्तनी-सम्बन्धी प्रशक्तियाँ एवं उनमें सुधार (Delimited form of

the problem) कार्यर । जूनियर हाई स्कूल के छात्रों का बायन में (२) समस्या का संत्र— (Problem area) क्षल न होना। समस्या का सीमांकित कथ--जूनियर हाई स्कूल की छठवीं तथा सानवीं

कक्षा के छात्रों का हिल्दी में बाचन (सस्बर) (Delimieitd form of करते समय उच्चारख एवं इच्टोनेशन का the problem) णुद्ध न होना तथा पर्याप्त यनि का अभाव । विद्यालय में अवकाश के समय सात्रों द्वारा

(३) समस्या का क्षेत्र--पुस्तकालय एवं वाचनालय का यथेच्ट प्रयोग (Problem-area) स शोता । समस्या का सीमांकित कप-विधालय में उच्य-कक्षामी (१० बी० तथा १२ थी) के छात्रों द्वारा उनके अवकास के (Delimited form of कालांशो में विधासय के पस्तकालय तथा the problem)

वासनालय का यथेष्ठ प्रयोग न किया व्यासा । अंग्रेजी में व्याकरण पढाते समय ह वीं नजा (Y) समस्या का क्षेत्र-के राजों का श्री न प्रश्रीतन करना। (Problem area) समस्या का सीमांकित कथ- अंब्रेजी में ब्याकरण (Sentence analysis and narration) पदाते समय नवीं करा। (Delimited form of the problem) के छात्र ६चि मही दिसाते ।"

द्विम दिलाने का धर्व है-व्यान न देना, इत्रर-उचर के प्रान करना

(१०० पर्व्हों की) पढना।

धावि ३

थपेट प्रयोग का धर्ष है— छात्रों हारा सप्ताह में कम से कम एक पुस्तक

दन समस्याओं को जब तक इस रूप में शरिकाणित एवं सीमांक्ति नहीं किया गया था, अनुसम्बाद में योजना बनाना बहुत कटिन प्रतीत हो रहा था। विभागकों तथा प्रधानाथाओं के ताम तेसक इन समस्याओं के सम्बन्ध में विचार कर रहा था, वे समस्या का यह रूप प्रस्तुत होने पर प्रसन्ता का अनुभव कर रहे थे।

क्षेप समस्याओ वा परिभाषीकरता एव सीमाकन प्रम नरहिकता का सकताहै।

(\$) समस्या का को क—

(Problem area)

प्रशासिक द्वारणों में अधिक समय देश तथा

प्रशासिक द्वारणों में अधिक समय देश तथा

प्रशासिक देशायों को मां अपनार क करना।

समस्या का सोमांक्रित क्य— विवास तथा अंधे को के स्थापको हात वस

(Delimited form of के प्रशासिक व्यापक के प्रशासिक

क्षमिक स्थापको एक व्यापक का २ से

अधिक स्थापको करना और इस कारण

विद्यालय के कार्यों में बीलापन र दिखाना ।

दीसापन का वर्षे—पाठ्यकम ठीक से समाप्त भ करना, विद्यालय ■ समय से न धाना, कलाओं की बिना पढ़ाये छोड देना बादि।

यह समस्या एक प्रधानाचार्य द्वारा बताई गई है।

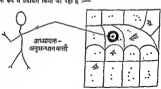
(४) समस्या का क्षेत्र — अध्यापको तथा विद्यावियो में समय र (Problem area) आने की प्रवृत्ति ।

समस्या का सीमांकित क्य-(१) अध्यापकों (वो विद्यालय के नि (Delimited form of रहते हैं) का समय¹ से विद्यालय the problem) वहस्यता ।

(२) छात्रों (जो विद्यालय के निकट अप दूर रहते हैं) का समय से विद्यालय संपत्तिक न होता।

करार की प्रक्रिया से यह स्पष्ट होता है कि समस्यामों को पहचान के ही पर्योग्त महीं है। समस्या का योज स्पष्ट हो जाने पर इसे सुप्रमातिक्रम व मैं निरिचन किया जाता है। देया करना इससिय् सामस्यक है सानि समस् का मुख्य-विषय अध्यक्त का विषय बन सके।

समस्या के प्रमुख बिन्तु को निर्वारित करने की प्रक्रिया को समस्या के सीमाञ्चल (Delimiting or pin-polating the problem) कहा बाता है समस्या को हक करने की दिया में महत्वपूर्ण बेकेत प्रमान होते हैं समस्या के कारण हुने तालों (Causative factors) का बता सरकाइयें सामस्या के कारण हुने तालों (Causative factors) का बता सरकाइयें सामस्या के वीमाञ्चल हारा घोष-का में एक निविष्य दिया प्रमान होती है। समस्या को बहुवानने तथा बने सीमाञ्चल एवं परिमाणित करने की हफ प्रक्रिया को बादका की बोधनम्यता के निर्वार परं परिमाणित करने की इस प्रक्रिया को बादका की बोधनम्यता के निर्वार परं परिमाणित करने की इस प्रक्रिया को बोधनम्यता के निर्वार परं परिमाणित करने की इस प्रक्रिया को बादका की बोधनम्यता के निर्वार परं विस्ता करने की इस प्रक्रिया जो बादका की निर्वार की साम करने में प्रक्रिया जाता है :---



सीमांकित समस्पा

समत से न पहुँचने का कार्य — ५ मिनड ने क्राधिक विलम्ब करना !

समस्याओं के मुख्य में से विसी एक धीन (Arca) पर शोनते-सीचते अनु-एन्यानत्वी को बरनी सारस्या-विशेष का निरुष्य होता है। तब बहु तस तस्या-विशेष में शेन में बाट-प्यंट प्रारम्य कर देता है और करत में तसका शीनाबुद्ध करने में सफल होता है। विज में यह दिलाया गया है कि कनुत्यमा-नर्दा विसा दबार समस्या का शोबाधुद्धन बरने हैंतु एक विन्तु के प्रारम्भ करता है और सस्या के अन्तर्यक्ष सक्या मुख क्या कर पहुँच जाता है। यह प्रतिचा बहुत हो बनुत्य है। केबच शामध्ये नी जुविधा हेंतु इस चिन का अशोग करना चाहिए। इस समस्या के निवासेच्या एवं शीवांस्य करने की अमूर्त प्रतिचा (Abstract process) या स्थायन इस्तर्यन नहीं समस्यान वाहिए।

सीपान ३--समस्या के कारणों का विश्लेषए।

समस्या का विशिष्ण कव निश्चित हो आने पर लनुसन्यानको जब यह दिकार करता है कि वेनिज से समझ कारण है जिनसे समझ्या का स्वत्य पर है। करता है। समझ्या-विष्ठ के कारणों का पता नयाने के लिए बहु जनेक मगर को साशियों (Evidences) एकन करणा है। इस तरह समझ्या के कारणों की विश्वच यूपो तैयान करणा है और उननी साशियों का जनेक भी कर देशों है निश्चच यूपो तैयान करणा है और उननी साशियों का जनेक भी कर देशों है निश्चच उपने सह विश्वचात हो आता है कि समस्या के निए अनुक करणा कारणोंक मूर्त अनुक सामक्ष्य करणा है।

पहने हम जिन समस्याओं का सीमांक्य कर चुके हैं उन्हों के विदलेयए। का उन्नेत्र पाटकों के समक्रते की सुविधा हेनु आगे किया जा रहा है।

समस्या के कारगों का विश्लेषण

कारण

of the problem)	(Causes)	(Evidences)
(१) कला १ तथा १० के छात्रों की अंग्रेजी में वर्तन सम्बन्धी	(क) निवित कार्य में नागर- वाही करना ।	ध्यत्रों के निस्तित कार्य की पुस्तिकाओं का निरोद्यण करके यह पता संयाया
	(स) निम्न कोटि की पह-	न्या। सन्दों की पहचान-शक्ति

उनमें सुवार वान चासि (शब्दों की)। (Word recognition) साना।

निश्चित किया गया ।

साहित्य!

¥

दिशा वे क्रियारमक-धनुमन्यान ¥٥ (ग) मातृमापा 🖥 सेस में मानुभाषा के लेलों में भी वर्तनी सम्बन्धी छात्रीं की वर्तनी सम्बन्धी अनु दियों भी आवृत्ति निशास कर बद्दियों का होता । तसना की गई। शस्यापकों के भनों क (प) अध्यायको द्वारा वर्तनी की अधुद्धियों के लिए संग्रह रिया गया उनसे य दश्कित न किया जाना। पूछा गया कि क्या वे छात्र की बर्तनी सम्बन्धी मुन्ती लिए दिन्द्रत करते हैं ? वर् ही सो दिस हप में ? प्रारम्भिक क्लाओं (२) पूनियर हाई (क) प्रारम्भिक कलाओं में श्रद्यापकों के शिक्षण ¹ त्रकारण तथा सन्-रक्स वी निरीक्षण करने से मह सान की अवदेखना। तथा हक्षा १ ७ की मध्या के छात्रों में बाचन ह का (स्त) वाचन सम्बन्धी समय गसत आसनों एवं पुर गलत अदिती का क्तिकी 鞍 पदक्ते के हंगीं का प बनना । श्राचन (सस्वर) व्यक्ता है करते समय पाठ्य-पुस्तकों के वा दश्चारण एवं (ग) पाठा-पुरतनो *ग*र एवं वावय-सीची का मूर द्यात्रों के स्तर के शमुलान या कून करने पर ग्रह पता वस अनुकूल न होशा। घड न होना छात्रों की सामानि तथा पर्याप्त (व) छात्रो की सामाजिक एवं आधिक परिस्थिति एवं क्षाचिक परिस्थि-का विषयक सूचना एकत्र न तियाँ । श्रमाय । पर यह मालूम हुआ। अध्यापकों के व (ह) उच्चारण एवं अनु-त्तान पर बल 🖩 दिया जाना । (व) विद्यासय में (क) १० वी तथा १२ वी अध्यापकों द्वारा कथा के छात्रों द्वारा की पढ़ाई के सन्बर उच्च - दशाओं विदेश जानकारी प्राप्त वार्षिक परीद्या की (१०वीं दाया १२ वीं) के तैयारी में अधिक समय द्वात्री द्वारा देना ।

दनके कद (व) दिसालय के पुस्तकालय व्यवस्था के कालीवीं कार्य के तथा वाचनालय में में पुस्तकालय तथा माप-कालांगों में पर्याप्त स्वान ना नावय पेड़ने वाले ह्यानी दिसालय के होना । की संख्या तथा मनवेश पुस्तकालय स्थान कर शता लगा कर।

पुरुष्ठशस्य स्या वापनाः (व) अवकाश के कालांचों के समय-तिकार है देशे स्य का स्पेस्ट पूर्व स्था बाद के विक्यो का प्रता काला प्रतोग न किया कालांचों में क्षिक तथा उन विषयों के अव्या-वाना । कहिन विषयों का पकी से गुस्त-ताझ करना । प्रताम वाना ।

(क) पुस्तकालय में उपमुक्त पुस्तकालय की पुस्तकों पुस्तकों (धामो की का सामों की शिव विषयक कवियों के सकुदक्त) का प्रकालनी में प्राप्त उसरों कमाव होना। वे विस्तान करने पर।

(४) बेचेजी में (क) हानो को बावब सर्विं एक बस्तुनिस्ट परीक्षा स्थाकरण(Sen- (Sentence-structures) हारा (निसमे देवल जाजनtence anniysis का जाल न होना । स्वीचों की परीक्षा कमीट है) and Narra-

tion) पदाते (ल) जम्मापक द्वारा प्रमुक्तः अध्यापक अपनी विधियों समय नवीं विधि का ठीक न में स्वयं परिवर्तन साकर कक्षा के खान होतर। यह देखेगा।

क्का रुक्षान हाना। किंप नहीं (ग) हार्जों की राज्य-पुत्तकों में जाये दिलाठें। में बाये हुए बाक्यों के हुए बाक्यों का दिरसेवरा। साथ व्याकरण की कर।

> शिक्षा का समन्वय न ही सकना ।

(प) हानों वे ब्याकरल के व्याकरल के प्रति हानों प्रति सामान्यतः विच वी सामान्य-रचि विश्वक का त्रमाव । प्रत्नावको (Questionnaire) से यह पता लगाया वा सकता है । समस्या के कारणों का विश्लेषण करने समय निम्नाहित बाजों पर विशेष रूप से प्यान देना चाहिए---

- (१) तकसंगित (Logical-relevance)—विम कारण का उत्तेम किया जा रहा हो बढ़ समस्या की इंग्डि से संगन हो । इसके निए तक नितर्क द्वारा परा समाना भारिए ।
- (२) परोसचीय (Testable)—को कारण समस्या के साथ जोड़ा जा रहा है। उत्तरी परीशा सम्मव हो। इसके लिए अनुवय-जन्य साक्षियों (Empitical evidences) की आवश्यकता होती है।
- (३) विशिष्टका (Specificity)--कारलों का उल्लेख सर्वव काय रूप में करना चाहिए । उनका स्वरूप व्यापक न होक्द विशिष्ट होना चाहिए ।
- (v) बास्तिकका (Authenticity)—समस्या के कारणों की बास्तिकका का निक्य कई सद्ध की शाशियों हादा करना चाहिए। कारणों (Causet) की बास्तिकका समस्या (Problem) की बास्तिकका पर आचारित होती हैं।
- (६) तियात्रस्य (Control)—समस्या के कारणों का विश्लेषण करते समय इस सात पर भी विचार करना चाहिए कि गमस्या का अनुक कारण किन्छे अधिक कार्यपत है नर्णात् उतका सम्मय बातक के पर से है, विद्यानय से है, अध्यक्त के है, प्रचारितिक क्षेत्र से है—जिसमे प्रचानाचार्य, प्रवत्यक एवं निर्धे-सक्त का सकते हैं।

सामस्या के कारएों का विकायण इस उद्देश से किया जाता है कि उपकें समामान के प्रति गिष्टियत करम उद्याप जा गर्क । यह तो सभी परिमादियों में साथ है। जब तक समस्या-विशेष के कारखों का बास्तविक रचा नहीं का बाता तक तक उथका हम हुँकना वसस्यव होता है। यह हम रोम की उपम से स्पट्ट कर सबसे हैं। जब तक किया रोम के कारखों का परीसण (Diagnosis) ओक तबार से नहीं हो जाता, उपचार हेंचु उदाए हुए करब बेरत करकस आप होते हैं जिनका कोई विशेष प्रहुत्त नहीं है। ग्रीवक्तों को भी अपनी समया का समाधान कोचले समय छवं प्रथम उत्त समस्या के कारखों की भसी प्रस्तार विकायित कर तेना चाहिए। समस्या के सारखों तर रोसाया के कारखों

otheses) का विमीख किया जा सकता है 1

सोपान ४--क्रियात्मक-उपकल्पना का निर्माख

हिसारमय-व्यनुवन्धान की प्रक्रिया में उपकल्पनाओं (Hypotheses) का महत्त्वपूर्ण स्थान है। इस उपकल्पनाओं द्वारा समस्या के समामान के प्रति सोचर काता है तथा निविचत दिखा की और कदम उठाये जाते हैं। इसीचिए इसित्यस्थ-उपकल्पना ं(Action-bypotheses) के साम से पुकारा धारती है।

वनकरना का वर्ष है.— वमस्या के प्रति ऐसे कचन से जिसके द्वारा वर्ष-सा का समाधन प्रतिश्वनित होता है। ऐसे कचनो को होना प्रतीगासक समा-वान (Teatetive solution) के रूप में हो मानना वाहिए। कियासक-वनुत्त्वान में सह प्रकार के प्रयोगासक समाधान (जिन्हें हुम चनकरणना कहेंगे) किसी निवा (Action) विशेष का सकत करते हैं और उस किया द्वारा सस्य (Goal) विशेष की प्राप्ति होती है विशे समस्या का समाधान कहा जा

े कियारमक-वणकरमण का श्वरूप समझाते के लिए पूर्व बॉशात समस्याओं [जिनका सीमांकण तथा विश्लेषश्च कारणों की इंग्टि से हो चुका है] को विमा बा रहा है।

समस्या 📶 विश्वास्य क्य-कक्षा २ तया १० के छुत्रों की अंग्रेजी में वर्तनी समाची अगुद्धिकों में सुधार साना।

क्रियारमक-उपकल्पना----

(१) यदि बांग्रेजी में दिये जाने वाले सयस्य लिखित कार्यों को विधियत् कराया जाय सवा उनका निरीक्षण भी हो तो छात्रों की वर्तनी सम्बन्धी वसु-दियां कम होगी ।

(१) यदि अध्यापक अंग्रेजी में बर्तनी सम्बन्धी अगुद्धियों के लिए दिख्यत करें (प्रकों में कटीती द्वारा, साल रोग्नवाई का प्रयोग कर, मूनों को सभी द्वारों के सामने बता कर) तो बर्तनी की बशादियों कम होती।

इन दोनो उपकल्पनाओं को दो मामा मे विमाजित किया जा सकता है-

(१) क्रियात्मक-पक्ष (Action aspect) तथा (२) सहय-पक्ष (Goal aspect)

1 प्रपत्नन (Hypothesis)-A hypothesis is a tentative statement about the solution of the problem; it's a brilliant guess, a tentative explanation about the problem. प्रयम उपर लागा में जियात्मक पदा है— "अंग्रेपी में दिये जाने वाले समस्त निमित्त कार्यों को विधिवत कराना तथा

वनका निरीद्याल करना" समा सदय-पदा है---

"छात्रों की वर्तनी सम्बन्धी बगूदियों में कभी होना ।"

हितीय उपकरपना में क्रियारमक पदा है —

"अध्यापक हारा मंदिजी में वर्तनी सम्बन्धी मूलों के लिए दण्डित करना।" तथा तकानका है--

''छात्रों में दर्तनी सम्बन्धी अञ्चित्रों का कम होता।''

इन उनाहराएं में यह स्पष्ट है कि हिटालक-उन्तरना में समस्या के समाधान के प्रति एक दिया तथा कार्य-प्रदित का बोध होता है। क्या करना है ? तथा उसका परिएाम बचा होता ? यह बात होता है। क्रा बन्य समस्यामों के सिष् भी जियासमा-उपवन्त्याएं प्रस्तुत की बा रही हैं, पाठक स्वयं यह विश्लित करें कि उनमें कार्य एवं कार्य-महा का नमावेश किस प्रवार विधा गया है।

नवा है। समस्या का विशिष्ट कथ--कृतियर हाई स्कूल की दशों तथा अवी कक्षा के दानों का हिप्दी में सस्यर वाचन करते समय उपचारण तथा अनुसान (Intonation) का सुद्ध न होना तथा पर्याप्त गति (Speed) का बसाव।

किसासम् - प्रकाशना — (१) बिंद क्षात्री में शत्र वृथं यह बादों में तन्त्रारख वृथं बहुतान की होट्ट के चलाई में १ दिन १४ जिनट तक विवेद बम्यास कराया जाय हो। दनके संस्य-रामन वृथं बहुतान की बहुद्धियों न होती।

(२) मदि द्वामी की वाचन कामानी मतत बादमों येथे—जल्दी-यहरी पहुता, प्राच्यों का विना समये पहुता, सिर हिवाकर पहुता बादि—को रोका लाय हो पाचन की गति, उच्चारस एवं अनुसान की हन्दि से पर्यान साम होगा।

हापा। समस्या का विशिष्ट कप--विद्यासय में उच्च कदाओं (१०वीं तथा १२वी) के दावों डारा उनके अवकार के कासोतों में विद्यालय के पुरतकासय देवा आवतातय का यपेष्ठ प्रमोग न किया जाता।

क्रियात्मक-व्यकम्पना— (१) यदि अवकाश के वासायों के पूर्व तथा बाद के कासांसों में अधिक कठिन विषय न पदाये जायें तो छात्र विद्यासय के पुस्तकासय सथा बाचनासय

->- नगोग इत्ये ।

(२) यदि पुस्तकालय मे पुस्तकों की व्यवस्था छात्रों की विशिष्ट हिनयों एवं बावस्थरताओं की स्थान में रखकर की जान ती छात्र पुस्तकालय का प्रयोग यदेष्ट रूप में करेंगे।

समस्या का विशिष्ट कथ--अंत्रे जो में व्याकरता (Sentence-analysis and narration) पढ़ाते समय नवीं कला के छात्र कवि नहीं दिखाते ।

चियारमञ्जयकस्यना ----

(१) यदि छात्रों को सर्वप्रथम आचारीय वास्य-सौबों का क्षान कराया जाय दो स्थाकरण के कास्य-विद्वह साबि पाठों ने क्षि प्रवृद्धित करेंगे।

ता ब्याकरण क बाश्य-ावयह स्नाव पाठा म रुख प्रदास्त्र करन ।

(२) यदि अध्यापक इन पाठों के पढ़ाने में कुछ विशासक सहायक सानविभी का प्रयोग करें हो छात्रों को रुखि आकर्षित होती ।

(३) यदि छात्रों की पाठ्य पुस्तकों में आपे वाक्यों द्वारा ऐसे पाठों का समस्यय किया जाद तो छात्र क्वि क्वें।

किवारमक-वरकरमाओं का निर्माश करने समय यह 'ध्यान रक्ता चाहिए कि तममें सक्य (Goal) तथा कार्य-वशानी (Action-procedure) के प्रति स्थ्य-सेनेत हो। साम हो यह भी देकता चाहिए कि जिस कार्य-वशानी का करनेति किया जान यह अनुकाशनावनी के वायर्थ वर्षाब्वार के मौतर हो। क्षमी-कभी विधारमक-व्यक्त्यनाओं के वार्यान्वयन मं केवल एक व्यक्तिक्यागरक क्षमा प्रधानायां-व्यक्ति गर्दि होता। ऐसी देवा ये इन क्रियारमक-वर-करना अध्यानायां-व्यक्ति महिला। ऐसी देवा ये इन क्रियारमक-वर-करनाक्षी का कार्यान्वयन सामृहिक वर्ष के करना शवित होगा। इसके लिए विधारय में संगठन एव परस्वर सहस्वेग को कार्यक्रवरुठा होती है।

सोपान ४-कियात्मक-उपकल्पना की परीक्षा हेतु उपयुक्त रूपरेक्षा (Design) तथार करना

सीय-क्रिया के बार सीयानी तक अनुवन्धानकर्ती चारत्या का विश्वेषण एवं सक्तं क्ष्मायान हेतु जिल्लातम्बन्धकराना का निर्माण करता है। अब बहु स्व बाद की बेद्धा करता है कि क्रियारमान-उपकर्शना की निया हुए अक्तर की स्वा करता है कि क्रियारमान-अनुवन्धाना के निया हुए अक्तर की परीक्षा की विश्वेष महत्त्व है। वस्तुतः इसी परीक्षा के आधार पर अनुवन्धान करते बाता अध्यापन, अध्यानावार्ण अपना विद्यालय से सम्बन्धित अस्य ध्विक्तं करते बाता अध्यापन, अध्यानावार्ण अपना विद्यालय से सम्बन्धित अस्य ध्विक्तं अस्य विद्यालय से सम्बन्धित अस्य ध्विक्तं करता है। असे निर्हार्थ कि सम्बन्धित से स्वर्ध-प्रकृतियों में सुष्यार व परिवर्तन लाता है। असे निर्हार्थ के आधार करते विद्यालय की स्वर्ध-प्रकृतियों में सुष्यार व परिवर्तन लाता है। असे निर्हार्थ का आपना हुनी परिवर्तन करता है।

क्रियारमङ-उपबल्पना की परीक्षा हेतु एक उपभुक्त रूपरेक्षा (Dosign) निमित करनी पहती है जिससे विद्यालय के जन्य कार्यकर्मी में किसी प्रकार का ķέ शिक्षा में क्रियात्मक-अनसन्धानं व्यतिक्रम डाले विना ही अनुसन्धान-कार्य सम्बद्ध हो सके । साथ ही इस प्रकार

रूपरेखा तैयार कर लेने से क्रियात्मक-उपकल्पना की सत्यता का पता सगाने में अगुद्धियों के लिए कम स्थान रहता है। यह 'रूपरेखा' सम्पूर्ण कार्य को बैना-निक बना देती है । इसके आधार पर अनुगन्धानकर्ता कुछ निविचत परिणामी पर पहेंचता है और अपनी कार्य-विधियों में होने वासी असों की पहचानने में सफल होता है ३

वदाहरण के लिए पूर्व सिल्लाखत सपकस्पनाओं में से एक की परीक्षा है। जी रूपरेसा तैयार की गई, उसे आगे विया जा रहा है।

कियारमक-उपकल्पना--यदि अंग्रेजी में दिये जाने वाले समस्त लिखि? नार्यों की विभिन्न कराया जाय तथा उनका निरीक्षण मो हो तो छात्रों की वर्तनी सम्बन्धी अगुद्धियाँ कल होंगी ।

इस उपकल्पना की मधार्यता का पता समाने के लिए जो कारेसा

(Design) निर्मित की गई, वह इस प्रकार है-

त्रियारमक-उपकल्पना के कार्याग्ययन हेत रूपरे^{खा}

वर्षेक्षित साधन समय fatia विवाएँ को प्रारम्भ

करती हैं

वाळा-पुरतकें, दो १. अंग्रेजी में दिये जाने अध्यापक अपने जन्य सह-

पाठवल्यम तथा सन्य समाह बाने निशित कार्यी योगियों की सहायता 🖥 सम्बन्धित पुग्तके **दी सुची बनाना** । यह कार्य करेगा

समय-सारिशी र तितित दाशें की ममय-सारिशी की देश-मात्रा निश्चित बारना । कर बाध्यापक स्वयं यह

निविचन करेगा कि कितने सिनित कार्ये इन तक में मुतिबापूर्वक दिये व्या

सरते हैं।

 सिश्चन कार्यों को अन्य सहयोगियों पूर्व कोई विशेष

शाबन की साव-स्तरित करना । विषय के विशेषणी की

वयसमा नहीं है। मध्यति मेचर कोई रिक्ट्रेक्ट 75

शाधनकी सार्व-ছবি ৰাব্যস্ত নিবিষয় कश्योगियां के नाथ यह

प्रतिमित्त वासी की अध्यापक आने अन्य दयसमा नहीं है । लिक्ति के भी तर देखना बार्वकोता । बात्रध-

तया उन्हें छात्रों को कता पड़ने पर कुछ लौटा देना। कुछल छात्रों की सहायता सी ले सकता है।

 सिसित कार्यों के बच्चापक अपने अन्य कोई विशेष एक निरीक्षण में उपयुक्त छह्वीमियों के साथ यह साथन की आय- कन मुक्तार्य को स्थान कार्य करेगा । स्थकता नहीं है। हैता ।

इस प्रकार को रूपरेका प्रस्तुत करहे समय यह विशेष ब्यान रकना होगा कि जितना भी समय अथवा साधन कियारमक-उपकरणना की परीका हेतु आब-दक है वतका स्पट्ट एवं निश्चन विवरण देना चाहिए। इसके बिना 'व्य-रेखा' दुंबती पढ़ नाती है और अनुक्रमान-कार्य आहरम करने वे अनेक किट-नाइयों उपस्थित होती है। 'क्यरेला' का सन्तिय का निश्चन करते समय कई बयुनवी व्यक्तियों को सम्मति मान्त कर नेती चाहिए।

जियासक अनुसामान से १८ जरार की 'क्योचा' का गुनुस्तण कठोरान-पूर्व नहीं किया या सकता। सम्पन्नमय पर कुच परिवर्तन लाये या स्वयं हैं। कारण यह है कि विधासन को परिस्तियो पर पूर्ण नियमण नहीं रेखा या सपता और इसलिए कोई सी सोकता कठोरातपुर्वक कार्योक्तित नहीं हो सबते। दिन्दु इसका सर्व यह नहीं है कि 'क्यरेसा' ना अनुसरण उसी कर में सम्मन नहीं हैं। क्यरेसा ये प्रतिक्रितियों के अनुसरण परिवर्तन लागी मानस्यक होता हो है क्यिन उसना स्वयंक्त कर नहीं बदलता। उसके मीडर को कुछा क्रियाओं में हो परिवर्तन होता है। इसके तथका समूखें कर नहीं परिवर्तन

स्पर है कि कपरेबा के बारतर्गत 'विकासकक-उपकर्मा' के कार्याचयन की विधि मा उसनेक निया बाधता है। विद्यालय की परिस्थितियों में ब्युक्त उपकल्पना को किस प्रकार साह किया जा सकता है, प्रकार स्पर्ट विषराहा 'कपरेबा' के मीतर होता है। इसके बायान के ब्युक्तमान को कियाएँ परिहोन एपं निष्हें पर का बातो है। अनुसम्बानकर्ती पून एवं प्रधाय (Trial and error) की पद्धित अपनाने का बाता है। अनुसम्बान-कार्य के लिए कोरीतर साम्यानी एवं पुट्टा महीं बा पातो। अत्या अपनेक विवासन-ब्युक्तमान के विए पर असार की कर-विद्यालों का निर्माण करना अस्पन आवस्पक है। ψz

जसको आधार

क्रियारमक-उपकल्पना की सत्यता विषयक परीक्षा के सम्बन्ध में क्या परिएमम प्राप्त हुए तथा उनका मुल्यांकन किस प्रकार हो ? जादि प्रश्न अनु-सन्यान के अन्तिम चरण में पूछे जाते हैं । इससे अनुसन्धानकर्ता को स्पट जानकारी प्राप्त हो जातो है कि उसके अनगरवान का बया फल है। इसके

बाधार पर अनुसन्धानकर्ता क्रियास्यक-उपकल्पका की बचार्यता के सम्बन्ध में अस्तिम निर्द्यं नेता है। यदि कि वात्मक उपकल्पना सत्य वरितार्प होती है वो वह अपनी व्यायाहारिक परिस्थितियों में तदनकुल आचरण करता है। इस प्रकार यह प्रतिवर्ष नई विधियों क्वं कियाओं का जीव करता है जो उसके विद्यालय की कार्य-प्रशासी को समुखत बनाने में सहायक होती हैं । क्रियारमक-

अनुसन्धान का यह अस्तिम सोपान है किन्तु अनुसन्धान-कार्य वहीं पर एक नहीं बाता । एक के बाद दसरा और क्रमदा:--यह प्रक्रिया चलती रहती है । इसी-लिए स्टीफेन एम • कोरी ने जिजारमक-सनसन्धान की प्रक्रिया को चक्रपेत्र

कहा है। अभिप्राय यह है कि जियाश्मक-अनुसन्धान कभी समाप्त नहीं होता। एक क्रिया के बाद दूसरी क्रिया और उसके बाद तीसरी आदि इस क्रम से मई-नई क्रियाओं की प्रवादकालीनता की जीव हेत अनुसन्धान निरन्तर चलता रहता है। क्रियासमक-उपकरपना के सम्बन्ध में बन्तिम निर्माय सेते **वें** तारपर्य मंड है कि अनसम्यानकर्ता यह निरमय कर ने कि जिस सध्य की हिस्तान रहा पर उपकस्पना के अन्तर्गत जियाएँ सम्पादित की जाती हैं, वह सहय सिद्ध होता है

अधवा नहीं । हम पहले कह करे हैं कि प्रत्येक विचारमक उपकल्पना के दी पहा होते हैं :--सस्य-पद्म तथा झिया-पक्ष । झियारनक-उपकरपना में जिन जियात्री के प्रति निर्देश होता है उनके द्वारा बदि सहय-विशेष की प्राप्ति होती है है। 'क्रियात्मक-उपकरपना' को वास्तविक श्रववा सत्य चोवित क्रिया जाएगा । बर्दि सक्य-विचेष की प्राप्ति नहीं होती है तो उसे असरय अवना अनुपयोगी माना जाता है।

बद प्रश्न यह है कि इस प्रकार का निर्णय कैसे लिया जाए ? जिस संपत्ना के बारे में हम 'स्परेखा' के बन्तर्गत उत्तेख कर चके हैं उसके द्वारा ही हमें इने स्पष्ट कर रहे हैं।

तबस्या का विद्याद्य	न्ध्र्यात्म र-उपर स्यता	क्यात्यक-उपकृत्या	त्रियहसक-उपकल्पना की परीक्षा से सम्बन्धित	यना की परीक्षा निवत
K		का पराका-ध्याच	सालया	मान्यम-निवास
	शिर अधिनी में दिये वाले नाले	लिलित कायों की मात्रा	(1) 814 #	
स्तुन्ता की अंदर्श में क्लोनी सरकारी क्राहिटा	समात स्थापत कार्याका प्राथमित कराया वाय तथा उनका निरीक्षण भी	ानावचात्र करतया उन्ह स्तरित कर अध्यापक	लांबत काप म बर्तनीकी होस्टिक्षे	पहुल का अपक्ष इस्स्र जद्यद्विय
	हो छो छात्रों की कर्तनी सम्बन्धी मञ्च-	क्षपने बन्य सहयोगियों के	मुक्कार-द्यानी की	होती है में जा
	त्रियो कम होंगी ।	साय मिलित कायी का	अध्यात-युस्तिकाओं	क्रियात्मक - उप
		निरोधण प्रति बन्ताह	1 121	करुपना की 'सरब
		निविषय विविष्ट कामित	(३) बस्तुनिय्ठ	माना जायगाः ।
		TITE (C)	(Objective type)	
		नुष्पार देश ।	परल जिसके द्वारा	
			क्त्री की योग्यका	
			ना पता पतेगा-	
			उत्तका प्रयोग कर।	

क्रियात्मक-अनुसम्बान की प्रखासी

ŧ. विधा में विचारमक अनुसन्धानं '

विचार-पूर्वक देशने पर यह गना चनेगा कि क्रियान्यक-उपकर्णना के गम्बाग में बांगिय निर्माय नेते के लिए यह बावडवंड है कि जगरी वरीशा-विधि द्वारा प्राप्त परिशामों को ही आधार बनाया जाय । इसे हम मासियाँ (Evidences) भी कह सकते हैं । इनके आरह ही जियान्यत-उदकल्पना की शन्य अपना अगस्य घोषित किया जाएवा । ये माश्रियों कुछ विधेष प्रकार में प्राप्त की बाती हैं साबि उनवा व्यवप आस्पनिष्ठ (Subjective) व हो । प्राय. इन माशियों की परशो (Tests), नामनि पत्रको (Opinionnaires) प्रश्नाविमयो (Questionnairea) तथा पर्यवेदार (Observation) हारा स्वानित दिया जाना है। परस्रों, सम्मति-पत्रकों तथा प्रकार्यासयां बादि को पर्याप्त नावधानी के सार प्रयोग में माना चाहिए। बदि इनमें कोई दोष रहा तो आशियाँ मी दीय-पूर्ण बन जाएँ मी । इसीसिए मुख्यान्द्रन विधियों का पर्योप्न (asanāla (Reliable)

तथा वैध (Valid) बनाने का प्रयाद विचा आना है। ब्रियारमक-अनुसम्भान के इन थण्ड सीपानों को एक कही के रूप में परस्पर सम्बद्ध मानना चाहिए । इन्हे पृथक्-मृथक् समक्रता भून है । यदि एक सोपान इसरे से सम्बन्धित नहीं होता तो अनुसन्धान में अयकर भूमें हो सकती है। भी ताबा (Taba) के जियासमह-जनसम्बान के सिए बबल ६ शीपानों मा जरतेल किया है। उनके सभी १ सोपान इन वच्ठ गोपानो में सम्मिनित हैं।

अनुसन्धान के अस्तर्गत समस्याओं के चुनाव, उपकल्पनाओं के निर्माण तथा उनकी बांच की विधियों से किस तरह सनर्वता बरतनी चाहिए ! *1. Identify the problem as the researcher or staff sees it to

सारी के कतिपद अध्यायों में हम यह विस्तारपूर्वक विचार करेंगे कि क्रियारमक

- discover what concerns, interests, and problems exist. 2. Analyze the problem by a preliminary investigation to
 - correct misinterpretations in the initial view of the problem. 3. Conduct a reanalysis of the problem in light of the fin-
- dings from the exploratory studies. 4. Project action plans on the experimental design that is
- expected to bring about the desired result.

5. Test out the plan and evaluate its effectiveness. -Hilda Taba, "Research for Curriculum Development," yearbook of the Association for supervision and curriculum Development, pp. 62-63, National Education Association, Washington, 1947.

सारांश

'वियासन-मनुसन्धान की प्रकाशी (Procedure) को समझने के सिए यह अवस्यक है कि पाठक स्वयं करनी हुछ समस्याओं तथा उनकी समझान आरित के दोशों का मुस्सादन कर जोट रूप अगुलाति के नतार्गत उचित्र सोभागी से उनकी सुसना करें। क्रियास्यक-अनुसन्धान में एक वैशानिक विधि का अनुसर्सा निया जाता है। जताः एकने सोधानो तथा वैशानिक विधि के सोधानों में विशेष अन्तर नतीं है।

इस मध्याय में क्रिशासक-जनुसन्धान की प्रणाक्षी को अधीर्ताखित सीपानीं सारा स्पष्ट किया गया है :---

सोपान १--- समस्या के क्षेत्र को मसी प्रकार पहचानना तथा उसके प्रति विचारोग्युस होना।

सीपान २--समस्था-विधेप को परसना तथा उसने स्वरूप एवं क्षेत्र को परिपापित एवं सीमाञ्चित वरना । इसके सिए समस्या-विधेप का मुस्मातिसूचन विस्तेषण विमा जाता है ।

सोपान ३—सनस्या का त्वक्य-विदेश विदेशत हो बाने पर उसके कारण-मृत तसी मा विक्रोसण किया बाता है। इन कारणों के लिए उपयुक्त सांतियाँ भी एकम को जाती है ताकि अनुकरणानकाँ को यह विश्वास हो जाय कि बमुक कारण वास्तिकक है न कि कार्यानिक।

सीपान ४—समस्या के कारलों को विश्वेषित कर सेने पर 'क्रियासक-ज्यान कर्मा के तिर्माण किया बाता है। ये व्यवस्थ्या प्राथ सामध्य के निवेषित कारलों के तरफ होती हैं। इसने कमस्या के स्वयासन के मति रिशा मा संदेत होता है। अस्वेक क्रियासक-उपकरणा को यो पानों में विश्वामित दिया जा सहता है। अस्येक क्रियासक-उपकरणा को यो पानों में विश्वामित दिया जा सहता है। अस्य वाल में कार्य-वालाने (Procedure) वा तथा

सीपान १—इस क्षेत्रान के अन्तर्गत जिवारमक-उपकरणना को सस्यता का मुख्यांक्त करने के निर्माद एक उत्युक्त करनेसा (Design) निर्माद को वादी है जिसमें निवार्थों, उनकी सम्पादन-विधियो तथा उनके सम्पादनार्थ बरेसिस सामन पूर्व सदय का स्वयूट पूर्व निर्मालन विवरस्य दिया बाता है।

सोपान ६ — क्रियात्मक-अनुसन्धान का यह अन्तिम सोपान है। इनके द्वारा क्रियात्मद-उपहरतना को सत्यता अधवा अस्तवा के सम्बन्ध में अन्तिम

शिक्षा में क्रियारमक-खनुसन्धान ŧ٦

के अवसम्बन द्वारा करता रहता है है

निर्णेष लिया जाता है । अनुसन्धानकर्ता इसके परधाद अपनी कार्य-प्रशासियों में अपेक्षित परिवर्तन साने के लिए उन्मुख होता है। यह बन्तिम निर्शंय हुए विधिष्ट साक्षियों पर बाषारित होता है । ये साक्षियाँ पर्याप्त वस्तुनिष्ठ (Ob-

jective) होती है । क्रियात्मक अनुसन्धान की प्रक्रिया में कभी विराम नहीं वाला । बनुसन्धान-कर्ता जो कुछ भी निर्ह्मय सेता है उसकी सत्यका सतत परीक्षणीय होती है।

बहु एक निर्हों य सेकर बड़ीं एक नहीं जाता बरन् माने के लिए भी सचेन्द्र रहता है और इस इंग्टि से अपने निशायों का मूल्यांकन सदा वैज्ञानिक विधि

िकयात्मक-स्रनुसन्धान की समस्यास्रों का चयन तथा उनका मूल्यांकन

"Many of the problems observed in the classroom, the school, or the community lead themselves to careful investigation. Perhaps they are of greater importance than those more remote from the teacher's experience. Teachers will discover acres of diamond's in their own backyards, and the possessor of the laquisitive and imaginative mind may franslate one of these problems into a worthwile and practicable research project."

-John W. Best.

धिया में व्रियासम्बन्धनुबन्धान के लिए वर्षान्त की ब है। विशेषणीर से विद्यालयों की कार्य-स्वानामी में युवार एवं वर्षात लागे के लिए विद्यासम्बन्धन्य नामान रस्तावस्त्रक है। बीचा कि व्यति कहा वा युवा है, अर्थक कर्युवन्धान-कार्य का प्रारम्भ कि विद्यालयों के स्वान्धन कि विद्यालयों के प्रारम्भ कि विद्यालयों के स्वान्धन कि विद्यालयों के स्वान्धन कि विद्यालयों के स्वान्धन कि विद्यालयों की स्वान्धन कि विद्यालयों की स्वान्धन के स्वान्धन स्वान्धन के स्वान्धन स्वान्धन के स्वान्धन स्वान्धन के स्वान्धन स्वान्धनन स्वान्धन स्वान्धन स्वान्धनन स्वान्धन स्

ŧ٧ शिशा में क्रियारमक-धनमञ्चान मुपार-मोजनाओं का शीवलीश सब्बत है जिनके बीज बीछ ही अंदुरित हो

सर्वेगे और निरुट प्रविध्य में एक सुन्दर विकास-बुक्त का क्य बारण कर सेंगे। व्रियाग्यक अनुसन्धान की समस्याओं का अयन विद्यालय तथा उन्तरे कार्य-पर्ताओं की कार्य-प्रमासी को बिकसिन बनाने की शब्द से करना चाहिए । यदि ध्रम्यापक अथवा प्रधानाचार्य अपने विद्यालय की सबस्याओं को व्हेंबना प्रारम्भ करें हो सन्हें प्रत्येक यस कर समन्याओं के दर्जन होंके। सन्तर्ग विद्यालय सम-स्याओं का एक अदमन कोन प्रतीत होता । नयस्याओं नो देखने के लिए एक विरोव इंटि अपनानी पहली है। इस इंटि को हम वैज्ञानिक संघवा बस्तुनिष्ठ

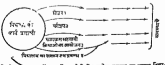
हुप्टिकी संज्ञा दे करते हैं । अब तक हम सटब्ब माव हैं अपनी परिन्यितियों का मृत्याद्भ करना नहीं गीलते, तथ तक हमें परिस्थितियों के बायक तस्वी का पता महीं लग पाना। इसके अनिरिक्त हमे अपनी परिस्थितियों के प्रति

जागरुक रहना चाहिए। तभी हम समस्याओं को इक्कित कर सकते हैं। समस्यात्रों के पहचानने में व्यक्तियन जियता (Individual differences)

का सिद्धान्त काम करता है। एक ही परिस्थिति से कुछ व्यक्तियों को समस्या दिसाई पहली हैं तो कुछ को नहीं। जिसे हम समस्या के रूप में देखते हैं जमे सरा व्यक्ति देल भी नहीं याता। सभी अध्यापक विद्यालय के पुस्तकालय में निरय जाते हैं किन्तु उनमें से कुछ ही ऐसे होते हैं जो पुस्तकालय का उचित उपयोगन होने से व्ययताका अनुभव करते हैं। कहने का आराय यह है कि रमस्या के प्रति संवेदनदीलता (Sensitivity) किसी में कम होती है तथा किसी रं अधिक । अस्तु, क्रियारमक-अनुसन्त्रान में समस्या का वयन अध्यापकी, प्यानाचार्यों, निरीक्षकों तथा प्रश्नम्यको की व्यक्तिगत संवेदनदीनता पर नेमंद है।

क्षेप्रात्मक-अनसन्धान में समस्याओं के स्रीत

शिक्षा में क्रियारमक-अनुसंस्थान की समस्त समस्याएँ विद्यालय की कार्य-



दति से मोने इस्प में सम्बन्धित होती हैं । प्रत्येक समस्या का उद्यप विद्या-

कियातमक अनुसन्धान की समस्याओं का चयन तथा उनका मुख्यांकन ६५

सय की कार्य-प्रणाली में हूँदा जा सकता है।

विद्यालय की समस्याओं का मूल स्रोत विद्यालय की कार्य-प्रणाली को ही मानना समीचीन है। निन्तु स्पष्टता के लिए इस भून स्रोत को (बैसाकि पूर्वपृष्ठ में प्रशिद्धत किया गया है) चार रूपों में विवेचित किया जा सकता है—

- (१) शिक्षण से सम्बन्धित समस्याएँ ।
- (२) परीक्षण से सम्बन्धित समस्याएँ ।
- (३) पाउपक्रम सहवामी क्रियाओं के आयोजन से सम्बन्धित समस्याएँ । तथा
- (Y) विद्यालय के सञ्जठन एवं प्रबन्ध से सम्बन्धित समस्वाएँ ।
- (१) मिलाण के सम्वर्गिकत समस्वार्य पिछाण किया का जानिया करवा सामक के व्याद्वारों से परिवर्शन सामा होता है। यह व्यवद्वार-परिवर्शन सामक के साम्प्रीत करा बाह्य होनों पदा में होते हैं। विशासन में पड़ाये जाने कांत्रे पिपारों हारा हम प्रकार के स्थवहार-परिवर्शन समीच्च होते हैं। शिहाक सपनी विशाय-विश्वित, सहारक-समाक्षती क्या अपना प्रकारीण सामनी का प्रयोग हस्तिय रूटा है हिला सामक के स्थवहारी स्थायीच्या राज्या स करे। हम प्रकार पिछाण-प्रक्रिया से सम्बन्धित अनेक शासवार्य उत्पन्न होती हैं। ये समस्यार्थ पिछाण स्वार शिक्षाणों होनों की हरिल से महस्यार्थ है। वृत्र समस्यार्थ करें
 - (क) पाठ्य-वस्तु को समभने की समस्या ।
 - (स) उपयुक्त शिक्षश्य-विभि की समस्या ।
 - (ग) शिक्षक-शिक्षाचीं सम्बन्ध विचयक समस्याएँ ।
 - (घ) कथा में शिक्षण के लिए उपयुक्त बाताबरण उत्पन्न करने की समस्या।
 - (क) द्वारों में परस्पर कादान-प्रदान (Inter Communication) की
 - (प) गृह-कार्य सथा लिखिस कार्य की समस्या ।
 - (६) वाचन (सस्वर तथा मीन) की समस्या।
 - (च) वर्तनी की समस्याः (च) वर्तनी की समस्याः
 - (ऋ) प्रभावीत्पादक क्षत्रिव्यक्ति (निस्तित तथा मौसिक) की समस्या ।
 - (म) शुद्ध चन्नारए। की समस्या ।
 - (ट) धात्रों की रुचि न लेने तथा अनवधान विषयक समस्याएँ ।
 - .(ठ) कशा में विसम्ब से बाने भी समस्या ।

शिशा में दियात्मन-अनुमन्धान

"

मनुमयी गिरार वापनी स्थापाओं वा वर्गीकरण पूर्व वरित कियो न दिगी सेशो में अवस्था आरत कर नेता । साम्यामों को बहुमाना जा करे, हकते तिए यह एक नुमय वरीवा है। इस स्थापाओं को ककड़ी अकार परिमादित एवं गीमाहित करने के बाद ही अनुसम्मान-कार्य सारम्य दिया या गरता है।

(२) बरोबरए से सम्बन्धित समस्याहं—चिदागु तथा परीक्षण दोनों हो विद्यासय की महत्वपूर्ण जियागुँ है। छात्रों की उत्तपनिवर्ष का मापन नितान्त्र बाक्यस्क है। इतके द्वारा छात्रों की प्रवृति का अनुवान जगाया बाता है। विद्यासयों में परीक्षण से सावनिवन नमस्यात्रों को समझने के नित् यह बावस्क है कि तिसान कमा भावान्त्रयार्थ किहात के उहें व्यों को व मूर्ते। वे परीक्षण को एक तहत्वपूर्ण निया के कर में समझ ।

कानप्त विवा में मुख्याद्वन पर विवेष कम दिया जा रहा है। मूच्याद्वन के करनाँव विवाधों को हो बेग्ड मानकर परोधाएँ वायोदिन की वार्ण है। क्षम्यापक को अपने देशिक, वायादिक, पादिक कपदा वाविक प्रस्ताद्वर की विवाधों में पर्याचा गुवार साना चाहिए। वरीवाए से स्वयन्तिव समस्यामां का क्षांकरण पुर प्रकार विवा वा सकता है—

- (क) परीक्षण विधि की विश्वसनीयता (Reliability) एवं वैधता (Validity) की समस्या ।
- (स) परीक्षण में प्रयुक्त होने वाले परसों (Tests) के निर्माण की समस्यार्ग ।
- (ग) विविध परलों के प्रयोग की समस्याएँ ।
- (म) परीक्षाओं द्वारा छात्रो की उपलब्दियों को बद्दाने की समस्या।
- (ह) परीक्षाओं के प्रश्न-पनों में द्वानों को अधिक विकल्प (Alternatives or options) देने की समस्या।
- (च) प्रश्न-मन्त्रो में निवन्धात्मक एवं वस्तुनिष्ठ परस्रो के समन्त्रम की समस्या ।
- (स) निदानात्मक (Diagnostic) परखों का निर्माण एवं उनका प्रयोग कव तथा क्सि उद्देश से किया जाय । इससे सम्बन्धित समस्याएँ ।
- (ज) परीक्षण तथा शिक्षण में समन्वय साने की समस्या ।

परीक्षण से सम्बन्धित इन समस्याओं पर क्षित्रास्यक-अनुस्त्रमान की योजना स्रध्यापक एवं प्रयाजान्यां दोनों के सहसोश होने पर ही कार्योजन हो सकती है। इनमें से दुख समस्याओं का स्वय्यन स्थ्यापक स्वयं करेवा किन्यु प्रयाना-धार्य की समस्ति स्वयन सहसोग के बिना सह क्यांपि सामय नहीं ही सनता। क्रियात्यक-अनुसन्धान की समस्याओं का श्यन सवा उनका मूर्त्याकन ९७

सनुसन्धान प्रारम्भ करने से पूर्व इन समस्याओं के स्वरूप की और मिस्लेपित करना होगा।

(३) पाठपकम सहगामी कियाओं के धायोजन से सम्बन्धित समस्पाएँ --प्रत्येक विद्यालय में पारुपक्षम सहगामी क्रियाओं का जागीजन किया जाता है। इत क्रियाओं से बालकों का सामाजिक, सांवेगिक एव चारित्रिक विकास करना परम उद्देश्य होता है। बालकों में प्रवातीयिक गुणों यथा : परस्पर सहयोग एवं भेंत्री मान से किसी कार्य की करना, नेतल्ब-प्रहला की समता मादि का सञ्चार क्या जाता है तथा उन्हें भावात्मक एकता (Emotional integration) की कोर कारुवित किया जाता है। समाज की आवश्यकताओं की पूरा करने के लिए जिस प्रकार के सामाजिक सदस्यों की माँग है, उन्हें सैयार करने की जिम्मेवारी विद्यालयों तथा जन्य सामाजिक संस्थाओं पर होती है। इसी हृष्टि से विद्यालय के अन्तर्गत विविध क्रियाओं का आयोजन शिया जाता है। पाठ्यक्रम सहगामी क्रियाचे विद्यालय में महत्वपूर्ण स्वान रखती हैं। इन कियाओं के आयोजन में पर्याप्त साववानी बरतनी चाहिए बयोकि विद्यालय में एक रौक्षरिएक बाताबरका का निर्माण पाठपकन सहगानी क्रियामी के सम्बक्त सञ्जालन पर ही विशेष निभार करता है। विशासय समाज की क्रियाओं का सब हप में प्रतिनिधित्व करता है । पाठ्यक्रम महनामी क्रियाये समाज में बड़े पैमाने पर सम्पादित होने वाकी क्रियाओं का उत्तरदायित्व ग्रहण करने हेन छात्रों को सलम बनाती हैं तथा इनके द्वारा विचालय में एक सामृतिक जीवन (Corporate life) की स्यापना होती है ।

किमारमरू-जनुराषान द्वारा पाठमकम सहवायी दियाओं का संगठन व्यक्ति क्रमाशवार्थी और से क्रिया का सहता है। एक क्रियाओं से विचायत की गति-सियों में सामाजिक चेन्ना का जात्य कृष्ण वा सकता है। उन्हें विध्यायत स्वत्य है। उन्हें विध्यायत स्वत्य उपने पढ़ने ताले आजों के लिए सर्वय सामायत्यक क्वारा जा सकता है। उन्हें विध्यायत स्वत्य उपने पढ़ने ताले आजों के लिए सर्वय सामायत्य क्वारा कर स्वत्य क्वारा का स्वत्य के शिवय सम-स्वार्ग का सामाय कर अपने हैं। ये सामायत्य पाठमकम बहुतामी जियाओं को सामायत्य का स्वत्य प्रकार होती है। एस प्रवार को सामायाओं को निम्नाचित कप में विचारित दिया जा सकता है—

(क) पाठपकम सहगामी कियाओं से छात्रो डारास्वयं इन्दिन लेना।

(स) इन कियाओं के संबठन में अनुशासन की समस्या।

(म) विविध पाछक्रम सहवामी क्रियाओं यथा : वाद-विवाद प्रतिपीगिता, अन्त्यासरी, प्रहसन तथा सांस्कृतिक कार्य-क्रम आदि का विद्यालय की परम्परा का निवांत करने के रूप में संगठन !

- ŧ۰
 - (प) अध्यापकों द्वारा इन क्रियाओं में यथेटठ क्षि एवं उत्साह का प्रदर्शन न किये जाने की समस्या । (ह) विविध पाठ्यक्रम सहगामी क्रियाओं का विधिवत् आयोजन न
 - होना । (न) पाठ्यक्रम सहगामी क्रियाओं को विद्यालय का बाहरदर मात्र समस्ते
 - की समस्या ॥
 - (छ) पाठपक्रम सहनामी जित्याओं के संगठन हेतु अपेक्षित साधनों ना समाव ।
- (ज) पाला-साम लगा एवं कियाओं में परस्पर समस्तत स आने की समस्ता। ६न समस्याओं का क्रियारमक-अनुसन्धान के साध्यम से हल प्राप्त करने कै लिए यह आवश्यक है कि अध्यापक एवं प्रचानाचार्य दोनों ही प्रयत्नसील हों । विशेष परिस्थितियों को इच्टियत एसते इस समस्याओं का परिभाषीकरण एवं सीमांकन कर लेता सबंचा उपवृक्त होगा ।
- (४) विद्यालय के संगठन क प्रजन्य से सन्यन्यित समस्पाएँ -- प्रजातंत्र में विद्यासयों को एक गम्बीर उत्तरदायित्व का निर्वाह करना पढ़ता है। विद्यालयों में संगठन एवं प्रवाध इस शुध्ट से किये जाने चाहिए कि अध्यापक वर्ग तवा द्याची में अपने राष्ट के प्रति चेतनता आवे । इसके लिए यह आवस्यक है कि विद्यालय के संगठन एव प्रवन्य से शस्त्रनियत समस्याओं का समापान प्रजा-वांत्रिक तरीके से दिया जाय । क्रियारमक-अनुसम्बान इस प्रकार की समस्याची के लिए सर्वोत्तम है। इस दोश ने बयोलिशित प्रकार की गमस्याओं का उल्लेख क्या जासक्याहै—
 - (क) दिद्यालय ने निविध क्रियाओं (असे-विद्याल, पाठ्यक्रम गहगामी क्रियाएँ, परीक्षण आदि) में समन्वय लाने की समस्या ।
 - (स) विद्यासय में एक ग्रीवाणित वानावरण निमित करने की गमन्या।
 - (ग) बच्चापको से परस्पर सहयोग एवं संगठन के साथ कार्य करने के प्रति प्रेरामा प्रदान करना ।
 - (व) विदालय के जन्मगृंत कच्यापर मंच सवा छात्र संच के कार्यों का समुचित्र पर्वेशेदाला ।
 - (इ) दिद्यालय में बनुद्यालन की समस्या ।
 - (भ) विद्यासय के पुन्तकालय तथा बाचनानय में पर्योग्त शुविवाएँ प्रधान काते की समाया ।
 - (द) बसा रूटों को स्वच्छ एवं भावनंत्र बनाव रखने नी नमन्या ।

- क्रियात्मक-अनुसन्धान की समस्याओं का चयन तथा उनका मुल्यांकन ६६
- (ज) विविध विषयों (यदा : विज्ञान, मुगोल, इतिहास आदि) के कथा-गरो में पर्यान्त साज-सज्जा का प्रवत्य करना ।
- (फ) बच्चावकों सथा छात्रो में बन्तर्मानवीय सम्बन्धों की समस्याएँ ।
- (व) विद्यालय में मानात्मक-एकता की समस्या ।
- (ट) विद्यालय के स्तर को ऊँचा चठाने की समस्या।

विद्यालय के संबठन द्रामा प्रवार से सम्बन्धित सारवाओं का सामायान विकास की रिष्ट के बदा हैं मुख्यमंत्र होगा । विद्यालयों में एक लगूनिया जाता-वरण का होना आब को एक विशेष आवायकवात है। कियातमक-मनुन्याना इस्स स्व प्रवार का बातावरण सहस्र ही निर्मात किया जा सकता है। अध्यानकों तथा अधानायांची को चाहिए कि विद्यालय के संगठन तथा प्रसन्य के सम्बन्धित सामायांची को जादिए कि विद्यालय के संगठन तथा प्रसन्य कियातमक-मनुस्तानाम की समस्याओं का खदन

सामायां है है पान तम्म कार्य नहीं है। जिस परिस्थिति में हुम कार्य कार्य है वहें आनोजनात्मक होंच्य से देखने पर ही नास्तायने का गया तमा प्रकार है। हम सोगों में से दिनते ही आत्म का सम्बद्धार्थ में में देखने में असतर्थ हैं है। ऐसे कोगों में अबुक्तायां को आव्य में सम्बद्धार्थ (Problem-biblo) भी मंत्रा दी जा जरूनी है। कियारवर-अनुतन्धान से समस्यामों का चुनाव करने के लिए प्रवम आवस्यवन्धा नहीं है कि अप्यान्य व्यवस्था प्रयानायों अपने अधिकार प्रेम के आहर वन कितान्यां के बारे में व्यवस्थान में देखने पार्ष्ट अपने नामों में बाधा पहुंचतो है। क्षारा वांत्र परिचय किताह्यों में एक मूपी स्वर्ण निर्मात करें। इन किताब्यों के स्वस्थ परिचय किताह्यों करें हुए पर्य इन्तराना के तीर अवस्था क्षारां के आपि की

क्रियारमय-अनुसम्बान में समस्या का चुनाव करते समय निम्नांकित बातों पर विदेश ध्यान देना चाहिए---

- ।वदाय च्यान दना चाहिए—-१. समस्या का सक्वत्व विद्यालय से हो । विद्यालय की कार्य-प्रशासी
- से जसका प्रत्यक्ष या परोक्ष रूप में सम्बन्ध बनदव होना चाहिए।

 र. समस्या का अध्ययन विद्यालय के बन्दर सम्बन हो क्योंकि विद्यालय के स्थाति हो संगरण का अध्ययन करते हैं।
- समस्या का अस्तिस्थ वास्तविक रूप मे हो अर्थान् समस्या कालानिक म हो।
- v. समस्या जनुगःचानकर्ता-विशेष के अधिकार श्रीत्र के मीतर हो

अर्थात् समस्या ना प्रत्यक्ष सम्बन्ध उस व्यक्ति से होना चाहिए जो रसे अनसन्धान का विषय बना रहा है।

समस्या के समाधान की बास्तविक आवज्यकता हो । समस्या का क्षेत्र न तो बत्यन्त व्यापक (Too wide) हो और न

अरपन्त संक्र्चित (Too narrow) हो । समस्या का बस्तनिष्ठ विद्येषण (Objective analysis) 6.

सम्भव हो।

समस्या का जिस पर्शिस्वति से सम्बन्ध हो स्वका निश्चित पता हो। ٩. समस्या का सम्बन्ध जिस क्यक्ति से हो यह स्वयं उसका प्रत्यशी-

करशाकरे।

समस्याओं का धुनाव पर्याप्त सावधानीपूर्वक करनार चाहिए। कभी-कभी व्यायहारिक परिस्थितियों में ऐसी समस्याएँ सडी हो जाती हैं जिनका समाधान प्राप्त करने के लिए किसी प्रकार के अवसन्यान की आवश्यक्ता नहीं होती ! ऐसी समस्याएँ सामारण चिन्तन के लाधार पर हल की बा सकती हैं। अनु-

सम्धानकर्तां को इस प्रकार की समस्याओं से बचना चाहिए । क्रियारमक-जनसम्बान में समस्या का चुनाव कुछ विशेष तत्वों पर साधा-

रित श्रोता है । इन तत्थों (Factors) को हम इस प्रकार समक्त सकते हैं---

(१) प्रमुश्त ग्रावडयकता (Felt need)-सामान्य परिस्थित में जब तक हमे परिवर्तन एवं सधार की आवस्यकता का धनमय नहीं होता. समस्यामी की पहचानमा कठिन होता है । अनुसन्धान के लिए समस्याओं का चुनाव करने के निमित्त यह एक आधारमृत तस्य है । इसे हम प्रेरता (Motivation) भी पह सकते हैं। ध्यक्ति किसी समस्या का जनाव तब तक नहीं कर सकता अब दर्व

कि वह प्रेरणान्वित 🗏 हो । यह प्रत्येक कार्य के लिए अस्यन्त महस्वपूर्ण है।

(२) परिस्थितियों का वस्तुनिष्ठ विश्वलेषण (Objective analysis of the situations)-- जिस परिस्थिति में हम कार्य करते हैं, उसका तटस्थ हर में विश्लेषण किये विना अनुसन्यान हेतु समस्याओं का जबन नहीं किया जा सकता । जब हम विश्वी कार्य को करते समय व्यक्तिगत रूप में लिप्त होते हैं ही समस्याओं की पहचान नहीं हो पाती, किन्तु बस्तुनिष्ठ बंग 🖩 उस कार्य-पड़ति का विक्लेपण करने पर अनेक समस्याण हप्टिगोचर होने संगती हैं।

(३) परिश्वितयों के प्रति धालोधनात्मक हुटिट (Critical attitude to-. ds the situations) - परिस्थितियों का वस्मुनिष्ठ विदलेपण करने के

u-साथ यह भी आवदयक है कि तनके प्रति आसोलनारमक हव्टि रशी आप ! ा स्वस्य बासोचनाएँ अनुसन्धान के निवित्त कई समस्याओं को जन्म देती हैं। (४) गोतिकारी एवं विचार-विवार्ज (Seminars and discussions)— अनुवाराम के लिए समस्याओं का प्रथम करने के निषित्त चीरिक्कों की राहमता सी जा सकती है। वक्तों समस्याओं को स्थम्द कर से समानने के लिए विचार-त्वानों पद्मित अरसन्त प्रभावकारों चिट्ठ होती है। क्यापण्ड, प्रथमात्वामं, प्रव-ण्यक एवं निरोक्तक संवाधिक मोदिक्कों एवं बिचार-दिवार्ज समानों के मास्यान में प्रथासक अनुवारान के लिए अनेक उपमुख्य समस्याओं का जुनाव सम्यान पूर्वक कर एकते हैं। अब विद्यालय की परिश्वितिकों के बारे में कर्स किसानीम मिताक एक ताब दिवार करेंगे तो निष्यम हो उत्तम क्या प्राप्त होंगे। विचार कर्म की समस्यानों के पहलान के ता सकते सुमा कर्म ताबर-दिवार हों हो हिंदी विचार से क्याना होते हैं। हमें अपनी सून्यन्त्रकारों के उत्तर उठने का सिन्त प्रयाद होता है। समून्यक विचार का सबसे बहुना कर्म सम्य हु हि कि हुमें किसी परिश्वित सबसा विचय विशेष पर एक साम कर्म हुम्बाद विचार सा बहु हि कि हमें किसी परिश्वित सबसा विचय विशेष पर एक साम कर्म हुम्बाद विचार सम्यों है। अनुस्तार के निमान सस्याओं का चुनाव पीटिकों ता विचार-दिवारों सोमों के करताना ने करना स्थिक विचयनक पर्व हैं किसी परिश्वित सम्यान के स्थान स्थिक विचयनक पर विचार स्थानों करानी के स्थानना ने करना स्थिक विचयनक पर विचार-दिवारों सोमों के करताना ने करना स्थिक विचयनकों पर विचार देश बैसारिक मी है।

(६) शिक्षा के लोग में हुए बनुतन्यानों की जानकारी (Knowledge of the researches done in the field of Education)—(क्लासएक मंद्र क्यानों को कितप्रक प्रशासना के स्वाप्त के अने में हुए अनुतन्यान सात्रों के सम्पर्क में किया जा सकता है। सरमब है सिया कि सिया निर्माण किया है। सरमब है सिया कर किया जा सकता है। इस हो) वा प्रयोग करने परिस्थानित करना चाहा हो, हुएवों को ने बंद है आप को ने के हिए अग्रियादित करना चाहात है। वर्षीय इस दिसामों में कित्रास्त करना चाहात हो। वर्षीय इस प्रशास करने प्रयोग वर्षीयक वित्र क्या स्वाप्त वर्षीय कित्र होने स्वाप्त करना चाहात हो। वर्षीय इस प्रशास करना करना चाहात हो। वर्षीय इस प्रशास करना करना चाहात हो। वर्षीय करना चाहात हो। वर्षीय इस प्रशास करना चाहात हो। वर्षीय इस प्रशास चाहात हो। वर

65 विद्या में विचातमक अनुमन्याने समस्याओं ने धरन में सहायक इन चच्ड तत्वों को सम्मितित हम में नम-मना माहिए । इन्हें पृषक्-पृषक कदापि नहीं मानना माहिए । पाठकों की बोप-

गम्यता के लिए इसे हम निम्नाहित रूप में अभिम्यक्त कर सकते हैं-

वियातमक-भनुसन्धान की समस्याओं का चयन=

x+3+8 444+4 अनुपूर्व बाररा रताएँ 🕂 बस्तुनिष्ठ विश्वेषण 🕂 बासोयगामक इंधि

शिशा के भीच में विवाद-विवादी 👉 बात्रहोंच्य 4 हत् भग्य अनुगरवानी दा जान

•पुत्र तथा स्वेट्स में अनुसम्बास की समस्याधा का भूताय करने के निग् मानदन्त्री की एक बिग्नुत मुची बन्दन की है जो इस प्रकार है --सबस्या की मधीनना एवं अनावस्थक बाहुला कर म होना ।

विम क्षेत्र का श्रतिनिधन्त समस्या हारा हो रहा हो उनके निग्

3487 REM FIG 3881 \$10⁶/487

र्षि, मानमिक क्षमुक्ता तका इच्छा ।

ब्रांग्रस्त क्ष व्यक्तियन बोम्पनार्थं । ٧.

gen: de fafaut er unneu giet e ž.

रिकेच ब्रहायन एव कार्य व बन्द्रच वीरास्वतिया ।

प्रवर्तका एवं प्रशासनिक नागीन १

Note it and avoidance of unnecessary duplication.

Importance for the Lell represented and emploisestations.

Interest, sessiboctant cursosaty, and drive,

4. Training and personal quantications. 5. Availability of data and method.

٠١.

2

3.

Special environment and working our lateral. ė.

Spicerry's and administrator apoperation. 7.

क्रियात्मक-बनसन्धान की समस्याओं का चयन तथा उनका मृत्योकन ७३

- सागत एवं प्रतिफल ।
- E. जोसिम, श्रति एव असुविचाएँ ।

te. gnu

क्षनुसन्धान की समस्याओं का जुनाव बडे सोच-विचार कर किया जाता है। शोधकर्ता प्रत्येक पहल से समस्या का मुल्यासून करता है तत्पश्चान उसे द्योध का विषय बनाता है । क्रियारमक-अनसन्धान से समस्या का जनाव परि स्वितयों के माध्यम से विधा जाता है। प्रत्येक विद्यालय अपनी परिस्थितियो की दृष्टि से निरासा (Unique) होता है। क्रियास्मव-अनुसन्धान की समस्याएँ विद्यालय भी परिस्थितियों के अनुकूल होगी । जतः प्रत्येक विद्यालय की सम-स्याओं में कुछ न कुछ निरालापन (Uniqueness) अवस्य होगा । आश्य यह है कि क्रियारमक-अनसम्भान की समस्याओं में पर्याप्त शिवता होगी क्योंकि विकासय की परिश्वितयाँ विद्य-विद्य होती हैं।

क्रियारमक-अनुसन्धान की समस्याओं को परिभावित एवं सीमोकित करना

क्षमस्याओं का चुनाव हो जाने पर अनसम्बानकर्ता उनके स्वरूपों का विधेव विश्लेपरा करता है। किसी एक समस्या की लेहर वह उसके विधेप शंहों की परीक्षा आवन्त सहमतापूर्वक करता है । समस्या विशेष का सांगीपांग विश्लेयरा हो जाने पर उसके स्वरूप को परिभाषित एवं सीमांकित करता है।

वरिमावित करने से ताल्यां है समस्या की स्थापना निवित्त रूप में करना । समस्याको भनी प्रकार परिभाषित करने के लिए यह आवश्यक है कि उसके अन्तर्गत प्रयुक्त शस्दों तथा उनके अयों को बौध दिया जाय । समस्या के स्वरूप को द्योतित करने के लिए जिन सब्दों का प्रयोग किया आय उन्हें अनेकाणी ह सनने दिया जाय।

सीमास्ति करने से अभिप्राय है समस्या के क्षेत्र को घेर देना ताकि उसके समाधान की और उत्मुख होने में सरलता हो। सीमाकन में समस्या की सीमाओं की आबद किया जाता है । इससे समस्या के स्वरूप के बारे में विवाद के लिए कोई स्थान नहीं रह जाता ।

वियासक-अनुसन्धान के लिए समस्याओं का परिचाधीकरण एवं सीमांकन कस्यन्त महत्वपूर्ण है। अनुसन्धान की सफलता का खेब समस्या के उचित

^{9.} Hazards, penalties, and handicaps.

Costs and returns. 10. Time factor,

⁻Carter V. Good and Douglas, E. Scates, "Methods of Research", p. 49.

140

सीमांकन एवं परिमापीकरण पर विशेष रूप से होता है। आगे हम किनाव उदाहरणों द्वारा यह स्पष्ट करेंगे कि कियातमक अनगत्वान के छोत्र में ब्रध्यापक अथवा प्रधानाचार्य अपनी समस्याओं को किन प्रकार परिमाणित एवं सीमांकित कर सकता है। उदाहरण--क्रियात्यक-अनसन्धान के लिए कछ माध्यमिक विद्यालयों के

प्रधानाचार्ये तथा अध्यापको ने निस्त्रलिबित समस्याएँ बतार्र ----

समस्या--(१) धायो में बनुशासनहीतना की समस्या ।

समस्या--(२) छात्रों की बंबों जी एवं हिन्दी का स्तर ठीक न होता। समस्या-(३) बस्थापको में परस्पर सहयोग की भावता का सभाव ।

समस्या-(४) छात्रों में अध्ययनदीतता का द्वास होना ।

इन समस्याओं पर अनगन्धान प्रारम्म करने से पूर्व यह आबरयक है कि इनके स्वरूप को अली प्रकार परिभाषित किया जाय तथा उनके क्षेत्र की मी सीमांक्टिकर लिया जाय लाकि किसी प्रकार का विवाद न ही । इन्हें परि-माचित करने के लिए अधोलिखित बंग अपनाया जा सकता है---

समस्या (१) 'बनगासन' ग्रन्थ से यहाँ,तारपर्य है—

(क) द्वाची का अपने से बड़ी के व्रति विनयतापर्वक आचरण ! (श) अपने सहपाठियों के साथ सहानुष्ठति एवं वित्रतापूर्ण व्यवहार ।

(ग) विद्यालय की विदेश परिश्वितियों में अनुकूल आवरख करना ।

(प) विद्यालय के नियमों की घर न करना।

(इ) बक्ता में बाल्त वातावरण बनावे रसना व

इस प्रकार 'अनुदासन' सब्द को परिभाषित करने पर अनुदासनहीतता की समायाओं को विशिष्ट क्य में इंगिन किया जा सकता है । अध्यापक इस प्रकार भी समस्याओं की एक मुन्ता तैयार करेगा तदपरान्न यह निरुषय करेगा कि विधा-सप में इस प्रकार का कितनी समस्याएँ हैं । सबस्या की इस प्रकार परिमाणि करने के पहचान अनुसन्धान के लिए वह समस्या का क्षेत्र सीमांकिन करेगा। 'सनदासनदीनता' वह केवल विद्यालय के नियमों की भंग करने तथा कथा में सान्त बातावरण न बनाव रखने के का वे ही अध्ययन करेगा। साथ ही 💵 प्रशास को समस्याओं को सीनियर कलाओं (१० वीं तथा १२ वीं) तक ही मीकित रहेगा ।

इस हृष्टि से तक सबस्या का परिवादित एवं श्रीमाहित क्या हम प्रकार होगा--

क्रियात्मप-अनुसन्धान की समस्याओं का श्रवम बचा उनका भूत्यांकन ७५

"विद्यालय की सीनियर कदाओं के श्लाबो (१० वीं तथा १२ वीं) में विद्यालय के नियम संग करने तथा कक्षा में शान्ति न बनाये रखने की प्रवृत्ति का अध्ययन करना"

का सम्ययन करना: शेष तीन समस्याओ का परिवाबित एवं सीमांकित रूप इस प्रकार प्रस्तुत किया जा रहा है—

समस्या (२) छात्रो (शोनियर कथाओं) को अंग्रेजी एवं हिन्दी की अप्रि-व्यक्ति (लिखित तथा यौखिक) अध्यापक द्वारा निर्धारित शायश्वर के अनुक्रम न होना।

स्रपथा प्राप्तो (कृतिधर कक्षाओ) को अंग्रेजी एवं हिन्दी के उच्चा-रणों में अनेक क्वडियाँ होना ।

समस्या (१) पाठशकन सहगामी कियाओं के आयोजन में विद्यालय के अध्यापकों द्वारा परस्पर सहयोग न देगा।

सगस्या (४) विद्यालय के वाचनालय तथा पुस्तकालय में पढ़ने वाले छात्रीं की संख्या प्रतिवर्ष न्यन होना ।

इन समस्याओं को अन्य कई क्यों में परिवाधित एवं सीमाक्तित किया जा सकता है। अध्यापक अवका प्रमानावार्य अनुवासान प्रारक्त करने से यहते अपने विद्यालय के परिस्थितियों पर पूर्वों कर से विवास कर इन समस्याओं का स्वानुकृत परिवाधीकरण एवं सीमाक्त्र करेंगे।

परिप्रायीकरात में यह प्यान देना चाहिए कि समस्या को अभिव्यक्त करते भम्म ऐसे शब्दों का प्रयोग न हो जिनसे अर्थ का स्पष्ट बोब न हो अपवा जिनके अर्थों को स्पष्ट न किया जा सके।

सीमांकन में समस्या के श्रीण को बांचा जाता है जिससे उसका मध्ययन सुगम हो सके।

क्रियारमक-अनुसन्धान की समस्याओं का मुख्यांकन

सप्तपा मा जुनान, परिमाणीकरख एवं तीमांकन करने के ताथ-साथ यह मी मानदकत है कि उत्तम मुलांकन कहें हिल्यों से कर निया जाय ताकि न्दुनमानकरों को यह स्थल्प रहे कि जमुक सामस्या के अध्ययन से सद्भुत प्रकार के कर कार्योदक हैं। जुनाश्यान हेतु चलपा को मुख्य स्थानना इस प्रकार के मुख्यक्त पर निर्माद होती है। अनुस्थानकर्शामों की मुख्यि हेनु लेकक को बोर से प्रमुद्ध मुख्योकन पक्का जिलायक-अनुस्थान को समस्यानों के मुख्यांकनार्य मुख्यक किया सा स्थला ती । यह 'स्थानकर्यक्र' यह के एक एर है। ut

क्रियारमक-प्रमुसन्धान की समस्याधीं के लिए मुस्पोकन-पत्रक

वया गुमाया का बार्जावक कप विशिवत सध्यों द्वारा विपासित हो 741 2 7 श्री नहीं न्या गमन्या के अध्ययन से विद्यालय की कार्य-प्रशाली पर कोई

प्रमाय परेपा ? हाँ/नहीं

बया शमस्या पा अध्ययन विद्यालय पी परिस्थितियों को हरिहण्ड रराठे हुए सम्मय है ? हाँ/नहीं चया समस्या का प्रत्यक्ष गम्बन्ध अनुसन्धानकर्ता ने है ? हाँ/नही

 म्या समस्या का हम विद्यालय के अन्तर्गत हो गहरत है ? हो/नहीं. इ. बया रामस्या ने मुक्य-मुख्य पश्ती का वित्रनेपरण धनी प्रकार कर

सिया गया है ? हौ/नही क्या समस्या का परिभागीकरशा एवं नीमानन स्पष्टतापूर्वक रिया गया है ? डौ/नडों

क्या समस्या का महत्व विद्यालय की प्रगति की दृष्टि से है ?

डी/नहीं है, बया समस्या के अध्ययन के लिए अपैतिन बातावरण का निर्माण सम्मव है ? हां/नहीं

क्या समस्या के प्रति अनुसन्धानकर्त द्वि रलता है ? हरिन्हीं ११. च्या अनसम्धानवर्ता अपनी समताओं के आधार पर नमस्या का मध्ययम सफलतापूर्वक कर सक्ता है ? हौ/नहीं

१२. क्या समस्या के जध्ययन हेलू अनुसन्धान विशेषको की सम्मति हौ/नहीं उपसम्ब है ? इस 'मूरुयाक्षत-पत्रक' मे १२ प्रकादियं गये हैं। बदि किसी समस्या का मुत्योकम इन प्रदनो द्वारा वियाजा रहाहो तो ६ से विधिक प्रश्नों का

उत्तर स्वीकारात्मक (हाँ) रूप मे बाने पर ही समस्या को अनुसन्धान हैई मान्यता देनी चाहिए । विद्यासयों में क्रियारमक-अनसन्धान की समस्याओं का चयन इस 'मृत्याकन-पत्रक' की सहायता से सविधापूर्वक किया जा सकता है।

सारांज

. शिक्षा में क्रियात्मक-अनुसन्धान की समस्याओं के चयन हेतु मुख्य कार स्रोत हैं, शिक्षण, परीक्षण, पाठपक्रम सहमामी क्रियाओं का आयोजन एवं क्रियात्मक-अनुसन्धान की समस्याओं का ध्यन तथा छनका मृत्योकन ७७

विद्यालय संगठन क्षमा प्रबन्ध । ये सभी स्रोत विद्यालय की कार्य-प्रणाली से सर्विष्यित्र रूप में सम्बन्धित हैं । इन चार खोतो को विद्यालय की मृख्य प्रक्रि-याओं के रूप में माना जा सकता है। इनसे सम्बन्धित अनेक समन्याओ का रत्येस किया जा सकता है। विद्यालयों में क्रियात्मक-अनुसन्धान की समस्याओ का चुनाव क्छ, प्रमुख

तत्वों पर बाधारित होता है । ये तत्व हैं---धनुसन्धानकर्ता (अध्यापक, प्रधा-नाचार्यं, निरीक्षक व प्रबन्धक) की अनभन जावस्थकनाएँ विद्यासय भी परि-स्यितियों का वस्तुनिष्ठ विश्लेषण एवं उन पर जालोधनात्मक हृद्दि, विचार-विमर्श, बर्ल्स्ट्रास्ट क्या शिक्षा के क्षेत्र में हुए बन्द अनुसन्धानों की जानकारी। ममस्या वह अयन कर सेने पर उसका परिभागीकरता एव सीमांवन

मायस्त सावपानी पूर्वक करना चाहिए । इसके विना समस्या वा विधिवन अध्ययन सम्बद नहीं है।

समस्या की स्थापना निश्चिन रूप म तभी करनी चाहिए जब कि उमका मूल्याक्षत करने पर वह खरी उतरे । अनुसन्धानक्ता की समस्या का मुख्याकन करने ने निमित्त कुछ प्रस्त पूछने चाहिए। ये प्रस्त प्रस्तुन अध्याय के अक्त में 'मृत्योकन-पत्रक' के अन्तर्गन दिये गये हैं। यदि ६ से अधिक प्रश्नों के उत्तर स्वीकारात्मक आने हैं तो समस्या को अनुसन्धान के लिए उपयुक्त मानना बाहिए।

(9

क्रियात्मक-उपकल्पनाएँ

"A hypothesis is a tentative assumption drawn from knowledge and theory which is used as a guide is the investigation of other facts and theory that are styet unknown. The hypothesis formulation is one of the most difficult and most crucial steps in the entire scientific process.x×xIt is impossible to overemphasize the role of the hypothesis in research. It is the central core of the study that direct the selection of the data to be gathered, the experimental design, the statistical analysis, and the conclusion drawn from the ended."

-Hildreth Hoke McAshan.

उपहरूपनाएँ अनुसम्बान को दिशा प्रदान करती है। इनके द्वारा समस्वा गा समामान प्राप्त करने वा संदेश निवास है। अध्येक अनुमन्यान में उपहरूपने गाँगे पा विशेष महरव है। क्रियासक-अनुसामान में उपहरूपनाओं को विशेष गाँग में पुष्तरात बाता है। कहाँ क्रियासक-उपहरूपना (Action-thypothesh) हा जाना है क्योंकि इसके अन्तर्गत 'क्रिया' के प्रति स्पष्ट उस्मेस रहना है।

अनुसन्धान में उरहरनना (Hypothesis) सब्द का प्रयोग पह ऐसे वचन त्यर दिया जाना है जिनके द्वारा हिशी समस्या के जीन सम्बन्ध समापानी संघर होना है। उरहरनानां में यदेव जात से जवान भी और जनुमान होना । इसरा स्वरण वर्षोगास्थक अध्यास आज्ञमायसी (Tentative) होना है। इसी

के बाबार पर नये सिद्धान्तों का निर्माश किया जाता है । किन्तु उपकल्पना को शिद्धान्त का रूप धारस्य करने में बहुत समय समता है। कई प्रयोगों द्वारा जपकल्पना का सत्यापन करने पर ही उसे सिद्धान्त का रूप दिया जा सकता है ।

सामान्य-उपकल्पना तथा क्रियात्मक-उपकल्पना में मेद

सामान्य-उपकरपनार्थे प्रायः मौलिक-अनुसन्धान के लिए निमित की जाती हैं। इनके द्वारा समस्या-विदीय के सम्बन्ध में सर्वाधिक सम्भाव्य अनुमान की करपनाकी जाती है। अनुसम्बानकर्ता अपनी उपकरपना का निर्माण अनेक सम्मव अनुसानी के बाधार पर करता है। इसीलिए उपकल्पनाओ की एक कुशल बटकल (Guess) माना जाता है । क्रियास्मक-उपकल्पनाओं मे भी एक प्रकार का बनुमान ही कार्येशील होता है। किन्तु इस तरह की उपकल्पनाओं में क्रिया-पक्ष पर विशेष वल दिया जाता है । यहाँ अनुमान का उल्लेख क्रियारमक-पहुन् को स्पष्ट करते हए किया जाता है । सामान्य-उपकल्पनाओं से किया-पक्ष का धरलेख आवश्यक नहीं है।

क्रियात्मक-उपकल्पना की सत्यता का पता बोड़े दिशों में ही लगाया जा सकता है किन्त सामान्य-उपकृत्यनाओं की सत्यता एक निविचत अवधि के बाद स्यापित की जाती है। जिजारमक-उपकरन्ताओं वन स्वरूप परिश्चितियों के भनुसार परिवर्तनश्चील होता है। एक अनुसन्धान के अन्तर्गत अनेक क्रियास्मक-उपकरपनाओं का निर्माण किया जा सकता है। सामान्य-उपकरपनाओं का स्वरूप अपेदाकुत कम परिवर्तनशील होता है। उनमे परिवर्तन अनुशाधान की रूपरेका को संशोधित किये बिना नहीं साया जा सकता ।

दोनों प्रकार की उपकल्पनाओं ने अनुमान का स्थान महस्वपूर्ण है। दिना अनुमान के इनका निर्माण असम्भव है। दोतों की सत्यता प्रयोगों के बाद मालम होती है । दोनो हारा सबस्या के सम्बद समाधानो की परीक्षा होती है।

क्रियारमक-जपकरपनाओं का निर्माण

प्रियात्मव - उपन ल्पनाएँ "शमस्या" के का विश्वद विश्लेषण करने पर ही " प्राप्त होते हैं । समस्या भाहिए। काने से

- 🖁 । समस्या े प्रति धंदेत सम्बन्ध होना का निर्माण लेना चाहिए ।

क्रियारमक-उपकल्पनाएँ

विवासक-उपकाश का निर्माण निम्नाक्ति वार्ती को कान में रक्ते हुए करना वाहिए:---

- ममस्या का संगोधांग विद्वेषात करना भाहिए ।
- ममस्या के स्वरूप का परित्राचीकरण एवं सीमाकूत राष्ट्र होना पादिए।
- गमस्या के कारमु-भूत तन्वों की विवेचका विस्तारपूर्वक हो !
- ४. समस्या का समर्थन उपयुक्त मातियों द्वारा मन्त्रव हो ।
 ५. समन्या के सभी गन्नव समावानों (Potential solutions) का
- अनुमान श्वाता थाहिए। ६. वेबल उन्हीं सम्मव समाधानों पर विधक विवार करना चाहिए जो
- अनुसम्यानकर्तां की सामर्प्य के भीतर हों।

 ७. उन सम्भव शमाधानों की प्राप्त करने के इंगों पर विभेष रूप से
- अभिन्याक करने के लिए उपयुक्त सबसे का प्रयोग करना चाहिए। क्रियासक-अनुसन्धान के लिए उपयुक्त कतियय समस्याओं पर धीम करने हेतुं कुछ क्रियासमक-उपकश्यनाओं का निर्माण अधीलिक्षित रूप में किया जा
- रहा है—

 (क) सामस्या का विशिद्ध क्य—विशासय श्री व्यवस्था के सामने में एवं (व्यवस्था के सामने में एवं ती, दे में तथा है? वी क्या के शामों का तथाह के अनिता दियों (प्रकार तथा धनिकार) में विशासय के प्रायः दिया बताये परे वाना ।
- .(१) धार्यों को अवकाश के बाद बाले पच्छों में नित्य विविध कार्य-कर्मों (पपा: प्रहुषन, बाद-विवाद एवं क्षांगिन्य) के आयोजन द्वारा उस समय पहाये बाने बाने विवसों की मीरसता कम करने पर छनमें विद्यालय से बिना बताए
- चले जाने की प्रतृत्ति कम होगी।
 (२) समय-चक्र को बदल कर (अवकाश के पहले पढ़ाये जाने वाले विषयों
- को बाद में रक्षकर) छात्रों के मागने की प्रवृत्ति को कम किया जा सकता है। (३) यदि अन्तिम घड्टों में नित्य उपस्थिति सी जाय तथा अनुपरियत

ए। भी हो हिएस हिए। साम भी लाब जिलामय से नहीं भागीं।

(छ) समस्या का विशिष्ट रूप-विज्ञान तथा अप्रेजी के अध्याप हों द्वारा सत्र के ५ महीनों (नवम्बर से सार्च तक) में प्राप्तनेट ट्यूबन अधिर क करना और इस कारण विज्ञालय के कार्यों में बीखापनक दिखाना।

क्रियात्मक-अपकल्पनाए

- (१) यदि विज्ञान तथा अंधेजी के लिए विद्यालय में ही कमजोर हाजां दो स्रतितिक कदाएँ समाने की व्यवन्या की जाय तथा इसके लिए उन्हें प्रतिफल दिया जाय तो ने प्राइचेट ट्यूबन संविक्त नहीं करेंगे और विद्यालय के कार्यों में शिक्त नहीं देंगे।
- (२) यदि विकास तथा अंग्रेजी के अप्यायको को कुछ रजनाश्मक कार्यो सैसे—विकास-कहा की साज-सज्ज्ञा बढाला, अपने विषय के लिए उपयोगी अध्यास-पुरिककाओं की लिचने के लिए श्रीरत किया जाय तो उनने प्राइदेट स्थानन की प्रवृत्ति कम होगी।
 - (ग) समस्या का विकिष्ट रूप-नय्यापको तथा विशासियों का (को विदासय के निकट अथवा दूर रहते हैं) समय से विवासय में उपस्थित न होना।

क्रियारनक उपकस्पनाएँ

- (१) पदि विधालय में समय से उपन्तित न होने के लिए 💵 दण्ड (असे सभी लोगों के सामने टामा-शावना करना, सभी लोगों के सामने लड़ा होना
- आहि दिये जायें तो वितास से आने की प्रवृत्ति कम होगी । (२) यदि वितास से आने वाली को विद्यालय में प्रधानाचार्य की अनुमति के दिना प्रविष्ट न करने दिया जाय ती समय से उपस्थित होने की देव पहेगी ।
- (६) यदि विद्यालय का निश्चित समय आवा चण्टा बढ़ा दिया जाय (यदा १० अजे के स्थान पर १०॥ चन प्रारच्या किया जाय) तो अध्यापक तथा विकामी विद्यालय में समय से उपस्थित हो जायेंगे।

इन सभी समस्याओं के निवास्ट रूप के साथ जित्यारकर-उपकरपनाओं को प्रस्तुत वरने में लेखक वा यह चहुंच्य है कि पाठक यह प्यान होंगे कि समस्या के सन्दर्भ में ही जियारमक-उपकरपनाओं का निर्माण विचा जाता है।

प्रध्याय १ में इन सब्बों को परिमाधित दिया जा भुका है।

E ? िशा में जियारमकश्वनुसम्बान प्रत्येक क्षियारमक-जनकराना के दो मान होते हैं---(१) क्रियारमक (Related to action or procedural) (२) भरवाग्यक (Related to goal) प्रयम भाग में उत्तवस्था ने यह स्वय्ट होता है कि किस प्रकार की जिया-पदति का अनुसरम् करना है । दिशीय आग में उस क्रिया-पदति द्वारा अभीष्ट सस्य का निर्देश होता है। अर्थात् अमुक क्रिया का परिएएम अमुक होगा। क्रियारमफ पक्ष से यह अवनत होता है कि नया करना है ? शहपारमक पश से बसके परिखास का संवेत सिलता है। उपयुक्त सभी उदाहरणों में उल्लिक्त स्पकरपनाओं का विश्लेषण इन दो आगों में किया जा सच्छा है। बापे की तालिका से यह स्पष्ट किया गया है। फ्रियारमक-उपकल्पना के भ्रवयय क्रियाक सस- स्प० ह० विद्यारमक सदयारमच स्या अवकारा के बाद वाले घण्टों में छात्रों में विद्यालय के जिना बढाये **(**₹) नित्य विविध कार्य-क्रमों का चले जाने को प्रवृति का कम आयोजन इस बंग से करना कि होना। उन घण्डों में पढ़ाये जाने वासे विषयों की नीरसता कम हो। २. समय-चक्र को बदलना (अव- छात्रों के बागने की प्रदृत्ति का कारा के पहले पदाये जाने वाले कम होता। विपयो को बाद में रखना। । अन्तिम घण्टो में नित्य उपस्थिति हाओं का विद्यालय से न मापना । मेना तथा अनेपस्थित धात्रों की दण्डित करना । विज्ञान तथा अंग्रेजी के अध्या- वै प्राइवेट ट्युदान अधिक न (ল)

पकों के लिए विद्यालय में ही करेंगे तथा विद्यालय के कार्यों में कमज़ोर छात्रों की कसाएँ ढीलापन नही दिखाएँगे।

 रिवान तथा अंग्रेजी के अध्या- ं उनमें त्यू क्षन करने की प्रवृत्ति पकों की रचनात्मक कार्यों की कम होगी।

श्रमाना तथा इसके लिए उन्हें प्रतिकल हेता।

धोर प्रेरित करना ।

- र. विद्यालय में समय से जगरियत न होने की निए सामूहिक दण्ड देना । प्रकृति कम होगी ।
 - विलम्ब से आने वाले को प्रधा- समय से उपस्थित होने की टैव माचार्य की अनुमति के विना पड़ेगी।
 प्रविष्ट न होने देता।
 - इ.स्वच्द न हान दना। ३. विद्यालय की दिनवर्था १० वजे सभी समय से उपस्थित होंगे। के स्वान पर १०३ वजे प्रारम्थ

बहुने का ब्रामिन्नाय यह है कि कियारमन-उपकरणना समस्या के समाधान से सम्बन्धित एक स्थित पत्रमा है। इस क्यन का पूर्वाई जारा समाध्या के देन पत्रे नाता है कोए उस्तर के उनके द्वारा प्रमान होने बाले तबर की। यह पत्रमा प्रमान क्षेत्रा-व्यंवक साथ्य (Conditional sentence) के क्या में अमित्रमात क्षिणा "। "पार्ट के हारा में हैं में बाता पत्रमा जारा उपकरता का किया-स्वक पत्रम स्वेतिता करात है तथा 'तो' से प्रमान्त होने बाला नायस वकते परिणाम को। साथेक कियारमक-उपकरणना का प्रतिचादन हसी कर मे हो— यह आवस्यक नही है। ही, इनना अवस्य व्यान स्वना पार्टिय कि कियारमक-स्वकरणना को अभिवादक करने वाला क्यन कियारमक एवं स्ववारमक सोनों स्वी हो स्वरूप कर है।

क्रियारमरू-उपरूरणना को विशेषताएँ

ही।

ग

जियासन-मनुष्णाना से उप-कारताची की विधेषाताची रह हो अनु-प्रमान की उपमीणिता निष्णंद करती है। निस्त क्षणर को क्षित्रासक-प्रथमका होती है, मनुष्णान के परिणाम की उसी प्रणाद के होते। बता: कियासक प्रश्नाताओं का निर्माण वर्षाण समर्थनात्रुकं करना चाहिए। इसके निर्म् इस कम्मी कियासक-जनस्मान की विधेषताओं से चरिचत होना सारस्य है।

(१) क्षराव्यवाधीतका (Verifability)—एक जनके विज्ञासक-उत्तकरका वी यह वृद्धान है कि उसकी सचना बचना अन्यवना के कारे में परीशा सम्बद्ध होती है। उके विचानव की परिस्थितियों में हो परीमित उसना वा सकता है। विज्ञासक-उत्तकरका को सत्यावनचीतका का बना उसके कूरी में भाग (जिज्ञासक-पत्र) की विक्रोपित कर समामा जा सकता है। यदि उसका विज्ञासक रुस ब्यावहारिक रूप्टि से सायक्त है तो सबको परीक्षा सरस्रतापर्यंक सीजा सक्ती है। (२) प्रभाव-गाम्भीयं (Profundity of effect) —क्रियात्मक-उपग्रत्न

का प्रमाद किस रूप 🗏 पडेगा तथा यह प्रमाद कितना महावपूर्ण होगा ? बादि प्रदनों द्वारा यह जात किया जा सकता है कि अमूक कियात्मह-उपहत्पता कितमी उपयोगी है। विकालयों के लिए कियारमक-उपकल्पनाओं के प्रति इम प्रकार के प्रदन विद्यालय के सन्दर्भ में होने शाहिए । अनुसन्धानकर्ता यह पूप सकता है कि अमुक कियारनक-उपकल्पना का प्रमाव विद्यालय के कितने सोगों पर पहेगा। इसके कार्यान्वयन से छात्रों पर प्रभाव पड़ेगा अधवा अध्यापकों वर ? कितने छात्र अथवा अन्यापक इससे प्रभावित होंगे।

(३) स्पच्टता (Clarity)--क्रियारमक-तपकरपता को स्पच्ट शक्यों हारा अभिन्यक्त किया जाता है । इससे तारपर्यं यह है कि क्रियारमक सपरस्पना ना जिल शब्दी अथवा पदों की सहायता से स्पष्टीकरण किया जाता है, उनके अर्थं निश्चित कर दिये जाते हैं ताकि सभी लोग असका एक ही अर्थ समभी। अयोशिक्षित क्रियात्मक-उपकल्पना में चिन्द्रित शब्दों के कई अर्थ प्रतिस्विति होते हैं. बत: जनका अर्थ निविचत कर दिया गया है।

"यदि विज्ञान तथा अंग्रेजी के अध्यापकों के सित विद्यालय में ही नमगीर द्वाची की स्रतिदिक्त वदाएँ लगाने की क्यवस्था की जाग तथा इसके लिए क्षा प्रतिकल दिया जाय शी वे प्राइवेट ट्याबन अविकक नहीं करेंगे और विकासय के कार्यों में होसक नहीं हैंवे।"

चिन्हित शब्दी के लिटिरक्त इस उपकरपना में कुछ क्षम्य शब्द भी हैं जिन्हें

स्यप्ट करना होगा-यया-कमजोर स्तत्र, प्रतिकल आदि । कमजोर साप हिसे बहा आएगा ? प्रतिकल किस कर में लखा कितनी मात्रा में दिया भाषमा ? सादि प्रश्नों के उत्तर निश्चित होने चाहिए ।

(४) सीट्रंडयना (Purposiveness)-- जियात्मद-उपवरूपना का अर्ड्स अनुसन्धानकर्ती को मानुम होना चाहिए। जैसे अभी दिये हुए उदाहरण में क्रियामक-उपकरना ना अमूल उद्देश्य यह है कि इसके द्वारा अध्याननों मे विद्यासय के कार्यों को निरहर न्यायवैद्य करने की चैताना प्राप्त हो । जियागार छपकम्पना का सह छहेंदय अनुसन्धान के मुख्य उहेंदय से सम्बन्धित होता है। इसके लिए वह बादपद है कि क्रियान्यक अनुकारता का निर्माण करते सम्ब धनुसन्दानवर्षां वपने वनुसन्दान के स्ट्रीवर्धी की सुरसने रखे ।

- (१) समस्या के प्रति सक्-संवृति (Relevance to the problem)—
 प्रयेक क्रियातक-अफरनाय का अन्यन्य उस समस्या है होना चाहिए तिवके
 तिए उसे निर्मात केशा क्या है। अध्याय १ में यह प्रदीक्ष किया गया है।
 क्रिया प्रकार समस्या के कारक मुद्रत तत्वों का विकरेषण कर, उनके बाधार पर ही
 क्रियासक-उपकरना का निर्माण निया जा सकता है। कहने का अभिप्राय
 यह है कि क्रियासक उपकरना को बड़े 'समस्या' से अवस्य होनी चाहिए तभी
 यसे समस्या के प्रति उस-देशत नाना बा सकता है। एक अभ्दी। क्रियासकप्रकारना के प्रति उस-देशत नाना बा सकता है। एक अभ्दी। क्रियासकप्रकारना का सम्यन्य समाया-विकेष से हैं हो वा सन्ता है।
- (६) सम्य फिलासी के लहीं के बरावर हांकलां (Least interfirence with other activities)—किवासक-उपकरनातां के अनवतंत्र ऐसी कियाओं का उत्तरिक हो निमके कार्यान्यक के विद्यालय की अपन कियाओं पर अना-वसक एवं अवधिकार हांक्सचेन न हो। इसके निष्य अनुवन्धानकर्ता अपने अधि-कार-भी को अस्पार कार्य कुए ही क्रियासक-उपकरना का निर्माण करे। एस्पिलिसित उपकरणना पर पुत्र: विष्यासक-उपकरना का निर्माण करे।

"निर विज्ञान तथा अंगेजी के कम्पापको के लिए विद्यालय से ही कमजीर मात्रों में असीरिक्त क्षाणे क्षणाने को व्यवस्था की नाम क्या इतके निए उन्हें मातिकल दिया जान तो वे प्राइवेट ट्यूबन व्यवक नहीं करेंदे और विद्यालय के कार्यों में बील नहीं वेंचे।"

हा वपकरना ना नार्वाण्यान प्रशानानार्थं व्ययस प्रश्नक के अधिकार स्रोत है। यह अमर्गत है। यह नोगों ही मित्रकर हतके कार्यान्यवन को आंत स्तरक हों हो बत्तम होना। इस क्रियासन अस्ति के स्वयस्त्र हो। वाता है कि विचासन की क्रम्य क्रियाओं में इसके वनकार मुक्ते की क्रम्यावना नहीं के बार पर है। क्रम्यावकों के हहाया से क्रमबीर खानों ना सपृष्ट धोटले पर हो। क्राहिरिक नशामों श्री व्ययस्त्रा भी जा सकती है। इसके ब्रातिशक्त सम्प नई सातों पर प्यान केना पढ़ेगा।

(७) मितव्याची (Economical)—कियारमङ-उपश्लस्ताओं के शायोग्ययन में भन पूर्व समय सम्मणी समस्यायें नहीं उत्पल्ल होंगी चाहिए। एक ब्रस्थी कियारमङ-उपश्लमा के कार्याच्याम में कम से सम्म भन एवं समय ने मान्य स्पन्नता होती है। यदि क्रियारमङ-उपश्लमता शी बोज करने में विशेष प्रन एवं समय सम्प्रता है को अनुस्त्रमान शी होट से हम जो क्यिक स्वयंत्रा नहेंगे। सियारमङ-अनुसम्पत्त में महरवपूर्ण बात यह होती है कि दिवानस को सम से इस यम के हारा उपयोगी तियायों का स्वता चन्ना सात्रा है। इसके सित्त महर समी वर्षि की भी बावस्परमा नहीं होती। विधायण प्राने मीनित बत एवं मान के नास्यम से इस प्रशास के बनुत्यायों को बसाता है। प्रश्नः क्रिया-राक-उपरुष्टाओं से सा निर्माण स्व हरिष्ट से करना माहिए कि उनते नार्यान्यस्य ये प्रीपत प्रम एवं नायर की जायस्वरुद्धा नहीं।

(६) पूर्व-स्पापित विद्वारतो हारा सर्वाधन (Supported by pre-established theories)—द्विमासम्-उपस्थान के मुख त्याँ में पूर्व स्थापित विद्यारा स्था स्था के निरोध नहीं होना चाहिए । विद्यार कोर के प्रिष्ठण-विषयों एवं सीनने ने ने प्रदियाओं से सम्बन्धित द्विद्यारणक-उपस्थनमार्ग में यह प्यान रस्ता चाहिए। एक अच्छी द्विमासफ-उपस्थना में पूर्व स्थापित विद्यारों का क्षयपैन प्राप्त होना है।

(१) प्रमुसम्यानकर्ता को सम्माधों से प्रमुक्त (In keeping with the abilities of the researcher)—मदोह क्रियाग्यक-उत्तरन्तना के यह प्रमुख विधेयता होनी चाहिए कि वह समुस्थानकर्ता (अप्यापक सपदा प्रधानाचार) के प्रमुख्त हो । यह विध्यास्थक-उपरस्थता समुक्यागकर्ता की सीमाखाओं एवं समताओं के मुतुल्त हो । यह विध्यास्थक-उपरस्थता समुक्यागकर्ता की सीमाखाओं एवं समताओं के मुताबिक नहीं होती तो तसका नार्यान्वयन ग्रेक प्रकार नहीं हो सकता।

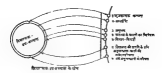
इन सभी विधेषताओं ने काचार पर जियासम-उपस्थनाओं का मुख्योहन किया जा सकता है। अनुतम्मानकतों को चाहिए कि क्येत गोम-गार्थ में सपने से पूर्व क्रियासक-उपस्थनका की दूर विद्यालाओं को ब्यान में रसते हुए अपनी क्रियासक-उपस्थनका को दूर विद्यालाओं को ब्यान में रसते हुए अपनी क्रियासक-उपस्थनका का मुख्यासुन स्वयं कर में।

क्रियात्मक-उपकल्पना के स्रोत (Sources of action-hypothesis)

क्रियात्मक-उपकरभनाओं ना उद्दाव अनुवन्धानवती के सुफ्तूएँ बनुवन वधा विन्तन से होता है। निरत्तर समस्याओं का विरक्षेत्रण करते रहना भी क्रियासमक-उपकरभाग के उत्तरपत में सहायक होता है। वरनो दिनिक परिस्क वित्तों के भित्र आमोजनातक होट रखकर नार्च करना क्रियात्मक-मुक्तान की मुभिका है। इस प्रकार का हिटकोल अपनार्वे हैं। हमे अपनी कार्य-प्रणातियों में मुपार साने की बैतना काम्य रहती है। क्रियान्यक-उपतरनाओं का सम्बन्ध पहुत्त्वमानकर्ता की इस बैतना से होता है। जो अनुक्तानवन्ध किसायु एवं प्रणातन्त्रीती होता है, वह क्रियात्मक-उपकरनाओं की शुर्विट अस्वन सरका-

क्रियात्मक-उपकल्पना के मुक्ष्य झोतों को इस प्रकार प्रकट किया जा

पूर्वक कर लेता है। क्रियात्मक-उप सकता है:---



सब हम इन स्रोतों की साथे स्पष्ट करेंगे।

- (१) कुन्नरासक-करपना (Creative imagination)—कियासक-उप-करपना के लिए उच्च कोर्ट की सुन्नरास्त्रकता (Creativity) को बादायकता होती है। जित प्रकार रक्षाकार अपनी समस्त क्या-कृति को सुन्नरासक-करपना के आधार पर कामला है, उतका कर निवासित करता है, उत्ती प्रकार एक अनुवन्धानकती अपने घोष कार्य की करपेक्षा निनित करते सदय अपनी सुजना-प्रक-करपना का प्रयोग करता है। कियासक-बनुवन्धान में क्रियासक-दर-करपनाओं को प्रवर्शित क्षानाक-करपना के स्थाय से बस्पना है।
 - (२) प्रसार्ष दि (Insight)—अनुसन्धान-कार्यों ये सन्धर्श दिव प्रसार पुश्क के दिवा एक पर भी आने कड़ान करिन हैं। बही अन्दर्श दिव के तार्य है—एक ऐसी दिवा है कि दे निक्क के द्वार प्रशिक्ष दिवा के कहा हमा का है एक एसी दिवा है के उन्हर्श के को दिवा हमें के उन्हर्श के कार्य हैं। इस्तार्श दिवा हमें अधिक कि स्वार्थ के अध्यक्ष कि स्वार्थ के स्वार्थ के कि स्वार्थ के हिन्द के दिवा हम कार्य के हिन्द के दिवा हम विकास के स्वार्थ क
 - (1) मनुषय (Experience)—व्यंतर्गिष्ट स्वया अनुमय में अरायन्य पानिष्ट मामण होना है। वेले-जैये हमारे अनुमयों का माण्यार पहाज जाता है हमारी सुम्म भी वेली होती जाती है। अनुमयों ध्यानिमों में जियासक-उपरस्थ मार्ग के निर्माण की धमता अधिक होती है। हमे अपने अनुमयों में जो हुख प्राप्त होता है उपका सहस्योग हम जियासक-उपरस्थताओं की एयता में कर एकते हैं। अनुमयों में और में समाई हुई क्रियासक-उपरस्थता सदाब हो मुस्यान् दिख होगी।

- (४) समस्या के कारणों का जितलेखण (Analysis of the causes related to the problem)— जियासक उपनस्का के मुश्य स्रोत समस्या के कारण-मृत तस्य होते हैं। यह यहले भी कहा जा मुझा है कि समस्या के रारणी जा सुझा विस्तेश कि विचा जियासक उपकर्षनाओं को निर्मित स्थाय संगत्त मही है। इससे सम्भव है कि विधासक उपकर्षना का ससस्या-विद्योव से सम्बग्ध-बिच्छेद हो जाय। खदा प्रत्येक अनुसन्धानगत्त्रों को पाहिए कि कियासक उपकर्षना का निर्माण करने से मुबं वे समस्या विद्योव के कारणों का साझोगा मुँ
- (३) विचार-विवार्ध (Discussion)—जनुकाबान के अप्तरंत विचार-विवार्ध वृद्धति का आसमान नई स्थानों पर पहुछ किया चा तकता है। विचार-विवार-विवार-विचार-
- (६) विचालय की लगीत के जीत अनुतन्धानकर्ता की संवेदनयीतात।
 (Snijiivity of the researcher towards the progress of the
 school)—विचालय की जानै-अगुनी के जीत जायेक व्यवपास समान कर मै
 संदेदमयील नहीं होता। यह अगोविज्ञान का एक मुख्य निज्ञान के कि क्वांति
 एक दूसरे के पित्र होता है। विचायक अनुतान्यान में अग्लेक अप्यापन समान
 स्मित्र होता होता कर सकता। इस्तर मुख्य परिष्य दर्द है कि अप्यापनों स्मित्र होता होता है अगित्र स्मित्र होता है। अग्लिक स्मित्र होता है। स्मित्र स्मित्र होता होता है अगित्र स्मित्र स्मित्र होता है।

कानी विशिव्यतियों में होने वाने परिवर्णनों के प्रति का सोशनशील नहीं होता वाले अनुगणनान में सूध भी काधा नहीं भी जा भरतों । दिनामक उप-स्वत्यायों का बहान क्यांति की विशिव्यतियों के प्रणि हम अवेरनशीचना पूर्व केश्ता पर निर्देश होना है। को अध्यानक वान शिव्यति के प्रणि अस्ति केश्ता पुत्र नेश्वरणों केशित वहीं विश्यत्यत-प्राव्यत्याधे का निर्वान कर वत्या है। इस कार को बेशनता सम्बाद व्यत्योगिया की स्वयत्य नहीं प्रमुख्य है अर्थित का विश्वास्य भी वीर्याधि के सम्बन्ध में विश्वत्य हुव म हुवा है अर्थित का विश्वास्य भी वीर्याधि के सम्बन्ध में विश्वत्य हुव म (७) मये सनुस्त्यानों है परिषय (Acquaintance with new rescarches)—ये बनुस्त्यानों हारा प्राप्त होने वाले परिष्यामों को भी कियासमदर्शनकारों मां मौत माना जा सकता है। विधासम में निस्त सम्प्राप्त को चिवास में निस्त सम्प्राप्त को चिवास में हिए सनुस्त्यानों की विधास मानार होती, वह कियासमउपहरणाओं का निर्माण सब्दा बुद्धापूर्वक कर सकता है। सामान्य-उपहरणनावों के बारे में भी यह साह होता है। इसीलए प्रत्येक अनुस्त्यानों के विष्य पह आवश्यक सम्प्राप्त को है। इसीलए प्रत्येक अनुस्त्रानां के विष्य पह आवश्यक सम्प्राप्त होता है। इसीलए प्रत्येक अनुस्त्रानां में विषय हमाना का स्त्राप्त करें। उसे अपने विषय से सम्बन्धित समस्त सम्प्राप्त निर्माण का । एस प्रस्त प्रकार का सर्वेशाय इसीलए सी स्त्रीपत है कि अनुस्त्रामकती यह निर्माण करते के कि जो हुख बहु कर यहा है, मानृत्ति (Duplication) मान नाहों है। इसके साधार पर वो लूपी स्वस्ता हो सत्ता है कि उसरा अनुस्त्राप्त एक नतीन प्रस्ता है नि कर्षण सम्मानित अनुस्त्राप्त में स्वर्थक में स्वर्थक स्वर्थाण में का स्वर्थक स्वर्थाण में स्वर्थक स्वर्थाण में का स्वर्थक स्वर्थाण में का स्वर्थक स्वर्थाण में का स्वर्थक स्वर्थ स्वर्थक स्वर्थक स्वर्थक से स्वर्थक स्वर्यक स्वर्थक स्वर्यक स्वर्यक स्वर्थक स्वर्यक स्वर्यक स्वर्यक स्वर्यक स्वर्यक स्वर्थक स्वर्यक स

कियारमरू-अनुसम्बान में आयोज बायरमा नई होती है अनः इसमें आदुन्ति का अपन ही नहीं उठता । हो, इतना अवस्य है कि अनुसम्बान-निवयन रियोटों जी पहरू हुए के अनुमानों ते साम उठाता व्यवस्ता है है, हुए में के अनुमन कभी-अभी बायनत उपयोगी तिछ होते हैं । इन अनुभयों के आचार पर क्रियारमरू-उपकल्मालों की एचना की जा बकती है । वर्षे बनुसम्बानों से परिचय प्राप्त करने का यह पुन्त साम है।

क्रियारमक-उपकल्पना का महत्व

कियात्मक-जरकरणा कनुक-चान की साधारणिया है। इसके विना किया-पाक-जनुत्ताचार को आरो नहीं, बदाया जा दशता। अर्थेक अनुक्रमार के लिए वरकरणा का मुद्रण विशेष क्या में माणा जाता है। विशेषात्मक-जरकरणा के विमाल से मनुक्रमारकों की एक दिया का देवेत आरज होता है। वह अपनी विभार-प्रतिक्रमा की किया-पाक-जनकरणा के मुख्य में बोच देता है। वह अपनी विभार-प्रतिक्रमा की किया-पाक-जनकरणा के मुख्य में बोच देता है। विश्व जिल्ले सनुक्रमा-निक्चण विभागों में तर्थकें चाता है।

कियासक-उपकरना को समूर्य कियासक-बनुतन्त्राम को पूरी के क्षा में क्षा मार्ग्य । इसका निर्मारण हो बाने पर बनुतन्त्राम को दिया निर्मित्त हो बाती है विको बनुतन्त्राम-वर्ष में पर्याद स्पटका एवं पूरता आहे हैं, अनुक्त्यानकर्ज को एक अदम्ब आस-विश्वास पा बनुक्य होता है। किया-सक-उपस्त्राम के रचना ने होने सक बनुतन्त्रामकर्ज केनेक प्रतार के तर्ब-सिक्टों में सन्त्राम पहुंचा है। उसके विस्तान निर्मात निर्मात निर्मात निर्मात निर्मात निर्मात निर्मात निर्मात की स्वार्थ । .

विमासमा च्यावस्थान का महत्व नवने व्यक्ति हमिन ह ह ह ह ह ह ह स्वत्र हात्र ह स्वत्र ह स्वत्य ह

सारांज

नियासम्-वरपण्यामा में मार्च-पर्स पर विशेष बल दिया आहा है। सामाम्य-वरपण्याप् नार्च-परा पर वरणा बल नहीं देगी। नियासम्ब-बनुवन्धत मै घोजन को सचीका रक्षा आहा है क्योंकि नियासम्ब-वरण्यामां का स्क्रम परिश्लिकों के अस्ताप परिश्लिक तोश रक्षा

प्रियासमञ्जयनस्थता का निर्माण समस्या-विदोध के सम्पर्क में होत्रा चाहिए। इसके लिए यह आवस्यक है कि समस्या के कारणों ना नृष्म एवं सम्पन्तिक विषयेगण कर निर्माणका

प्रियाशमन-उपकरणना को दो सामों से विभक्त दिया जा पहचा है— कियासक तथा सक्यासक । कियासक पक्ष से किया-बद्धति का उल्लेख होता है तथा सहधासक पक्ष से उस कियानपद्धति क्षारा अधीरद वरिणामी का !

एक अच्छी कियागक-उपकर्णना की विज्ञेषन प् हैं—संस्वापनधीलडा जपना परीसाणीयता, प्रभाव-मान्मीये, श्वट्टा, सोहंबवता, समस्या के प्रति तर्के-संपति, काम कियाओं से नहीं के बरानर हस्तक्षेत्र, मितस्यन्ता, पूर्व-स्वापित मित्रासों हारा समर्थन तथा अनुसन्धापक्तों की सामसाओं के अनुसूत्र होना । कियाग्यन-उपकर्णनाओं ना मूच्योत्तन इस्ही विधेषताओं नो हरियाग रक्तरर करना चारिय।

कियात्मन-उपकरणना के लोतो को भी इंगित निया व्या धनता है। ये हैं-मुननासण नरपना, भारत टिंग्ट, अनुकत, सक्तवा के कारणों दा विश्लेषण, विचार-विमार्ग, विद्यासय की प्रशति के प्रति सनुसम्बानकों की संवेदनगीलता, तथा नवे अनुसम्बानों से परिच्या ।

क्रियासक-उपरस्पना अनुसन्धान की दिशा निश्चित कर देती है। इससे अनुसन्धानरतों में शोध-कार्य के प्रति आस्विदश्यास का उदय होता है और वह अपनी विचार-प्रक्रिया की सर्केस्टास बनाने में समर्थ होता है।

क्रियातमक-उपकल्पना को परीन्। हेतु स्नावश्यक रूपोगा निर्मित करना

"Excellent research involves a method of inquiry that problem solving, however, involves defining the problem, hypothessing, herever, involves defining the problem, hypothessing, hereloping a design to test the hypotheses, getting evidence, and generalizing from this evidence. If the quality of the definition, hypothesis, design, evidence, and generalization is high, the over-all action research is cought to the control of the control of

investigators may place confidence,"
-Stephen M. Corey,

कियात्मक-उपनश्का का बतियं क्य निश्चित हो जाने पर अनुत्यान-कार्ग दक्षणे परीक्षा वर्षके के सिए उपत होता है। यह स्थल अनुस्थान-कार्य के परिणामी का निर्णायक होता है। यहाँ से विधानक-उपनश्चाओं को साथ क्षया अस्य पीमित करने का प्रवाश मितता है। अनुस्थान दर्श को इस सोपान के अन्तर्गत कई प्रकार के अतिवस्यों का अनुस्थन करना पढ़ता है। अनुस्थानम के बारे से सावित्य निर्णाय कियात्म-उपनश्चाओं को परीक्षा के

पहले बताया जा चुका है कि जियारमक-उपकरवना के दो पस होते हैं। एक पस में जियाओं तथा कार्य-पदांत के अति संवेत होता है तथा दूसरे एस मे १२ शिक्षा में विकासक-बनुस्थान धनके द्वारा प्राप्त होने काने परियालां का । जिल्लासक-नतकनाना का परीक्षा इसी ब्यायार पर को आत्री हैं । जिल्लाक-जनकाना के दोनों क्यों को को राज्य

रूप में विश्वांतित वर उनकी तर्क-संगतना तका सम्याना को परीमा विद्यासय की प्यानहारिक गरिनियानां में को जाती है। सम्यानक-अनुनत्यानकर्ता को साने रोप में कर परकरणताओं को सामू करने के लिए किसी दिवीय कारावरास कर निर्माण करने को आवश्यकता नहीं होता है कहना से हागा कि सामें के स्वान स्वाना कर सामें कि

स्ति व है र दर्गन्यस्था व स्थापु स्टर्ग्न केया किया हिस्सा वस्ता वही हार्गा कि याचेक विचार स्थापन विचार केया वास्त्रकार नहीं हार्गा है। बहुता व होगा कि याचेक विचार स्थापन व्यवस्था के परिशा कार्यवहारिक परित्यात्वाचे के सन्तर्भ में ही हीते है। कियारस्यक अनुमामान की यह सकते बड़ी विचारना है कि इसके क्षायत्वन जन उपरक्षानाओं की परीक्षा होंडों है उनका प्रभाव व्यावहारिक परित्यात्वियों सिंपा ही अनुमानित किया जा महता है। विचारस्य हो स्थापन केया व्यावहार्य कियारस्यक उपरक्षानाओं की गायना का परीक्षण होता है। बहुत्यायनकार्य हिमार में होई स्थापन स्थापनिक स्थाप वास्त्रविक होता है। बहुत्यायनकार्य

रपनी दैनिक प्रियाओं में हेर फेर साथे दिना ही क्रियात्मरू-उपकरनता की

ारीकाकर नेता है।

स्तका तारार्थ यह नहीं है कि कियारमक-वरशस्त्रनाओं की परीता हैनु
नुसम्पानकर्ता को कोई सैयारी नहीं करनी यहती। दिवासय के कार्य-क्यों है
तसिंच निर्दे दिना सिंसी प्रकार का अनुस्थान सम्पत्त्र नहीं है। दिवासाय के
मुहत्यान की यह विदेशवा है कि इतके हादा विद्यासय के कार्यों में कम से
म हत्त्रारीत होता है। कियारसक-यनुसम्पान की समस्या विद्यासय से सम्बयह होतों है। मतः इतके कार्यनं सम्मादित होने वासी कियाएँ विद्यासय
स्त्र होतों है। मतः इतके कार्यनं सम्मादित होने वासी कियाएँ विद्यासय
स्वर होतों है। सत्र इतके कार्यनं से होती है। बनुक्यनानकर्ता की विद्यासय
स्वर होतों से अस्य कियारों का अंग होती है। बनुक्यनानकर्ता की विद्यासय
स्वर होतों स्वर हिता है। स्वर स्वर करने के तिय विद्यासय के अव्यर कोई विद्यासय
स्वर होते स्वर हिता होता होता है। स्वर्यमा का सार्यास्वर स्वर होते हिता हो होता है। ही स्वर स्वर होते स्वर स्वर होते हिता होता होता है।
सुस्तानन्तरां वर्ते विद्यासयक-वरक्यना में कार्य-यस का वर्लेक स्वर होते

क्रियारमक-उपकल्पना की परीक्षा हेनु बावश्यक रूपरेखा निमित करना ६३

िवरारा प्रस्तुत करना स्वत्यत सावश्यक है। अनुसम्बनकात को चाहिए कि यह क्रियात्वक-उपकरणा के कार्यान्यत भी विधि को कुछ विस्तार के साव विश्व कर से । १के कियात्वक-उपकरणा की परोशा हेतु स्वरोश स्वया सावश्यक (Design) विधार करना कहा जाता है। सामे हम हती ने बारे मे वदाहराओं की सहस्वता है स्वयोकरण करेंगे। क्रियात्वक-उपकरणा की वरीसा हैतु उपयुक्त स्वरोशा प्रस्तुत करना

(Preparing a suitable design for evaluation of the actionhypothesis)
पहीं क्परेसा से तारपों है एक ऐसा साका बनाना जिसके साधार पर

क्षिवासन्त-उपकरमा वा प्रश्निवान सम्मव हो। इस साके के असर्गत कार्य-स्वयं की विश्व के सम्मय में संविद्सार विवरः प्राप्त होता है। इस प्रकार का साला प्रयोक कृत्यायान के लिए उपयोगी दिव होता है। सह ध्यान रकता पाहिए कि जो भी साका व्ययवा क्यरेसा प्रस्तुत की साव ध्यान रकता पाहिए कि जो भी साका व्ययवा क्यरेसा प्रस्तुत की साव ध्यान रकता प्राप्तिक स्वयंत्रक स्वयंत्यक स्वयंत्रक स्वयंत्यक स्वयंत्रक स्वयंत्रक स्वयंत्रक स्वयंत्रक स्वयंत्रक स्वयंत्रक स्

रूप में कतिपय रूपरेखाएँ प्रस्तुत की आ रही हैं।

जवाहरता १-
कियासमक उपकरपना--"टापों को अवकाश के बाद वाले पार्टी में
निक्षम बाविकमी (यथा-अहतन, वाद-विवाद एवं अभिनय आधि) के
आयोजन हाथ उस सम्प्रपुत्ती वाले वाले तिक्यों की मीरसला कम करने पर
कर्म विद्यालय के निमा बताए पत्ते जाने की प्रश्नीत कम होगी।"

क्रियात्मक-उपकल्पना की परीक्षा हेतु रूपरेखा क्याप को जारूम करनी हैं विधि प्रपेक्षित सायन

 अवनश्य के बाद अध्यापक विद्यालय की विद्यालय को समय-बाने बच्चों मध्यत्रे वाने समय-बाने विद्यों की सुन्नी पद यह सुन्नी श्रीयार वैद्यार करना। कर्षया।

रे. इन घष्टो मे पीप- प्रधानावार्यं की अनु-पीप मिनट की कटोती कर उतने समय के अनु- वायेगा 1 सार विविध कार्यक्रमीं भौ सामेश्वित करना 1

६४ शिक्षा में क्रियात्मक-अनुसन्धान		
3. इन कार्य-कमो की सूची बनाना तथा इनके अन्तर्गत भाग सेने के लिए छात्रों को प्रोत्साहित करना !	अध्यापक अपने अन्य सहयोगियों की सहायता से यह कार्य करेगा !	
	कार्य-क्रमों में व्यवस्था लाने की जिम्मेवारी अध्यापक स्वयं लेगा ।	
मनोरंजन एवं गारीरिक पकान रसते हुए ऐसे	कार्य-क्रमो का चुनाव अध्यापक अपने अध्य सहयोगियो तथा छात्र-प्रकि निषियों से पूछ कर करेगा।	
पर्याप्त विविधना भाना व स्या उनमें हाजों की व उपस्थित अतिकार्य कर व देता। ७. दाची की दिवयों	विविषया साने का प्रमास क्षम्पापक स्वयं हरेगा। इनमें भाग सेना प्रनिवार्य बनाने के लिए बहु प्रभानावार्य की सम्मति नेगा। इसामाँ की विषयों एवं	व्यक्तिनय के लिए सामाग्य सामग्रियों 1
	रीशिक व्यामें पूछ वर	
	नाया जाएवा तथा व्दतुषुत्र परिवर्तन थिये हाएँगे ।	
समय अनुसानित समय ६ महीने		
उदाहरण २— क्रियास्मक-उपकर्मना—"मनव-नक्त नो बाल कर (बच्छात के पहते पढ़ाड़े जाने शर्म किरयों को बार में रख कर) सप्तों के विद्यावय ने मान जाने की प्रकृति को कम दिया जा सहया है।		

क्रियारमक-उपकल्पना को परीला हेनु आवश्यक रूपरेला निर्मित करना ६४

क्रियात्मक-उपकल्पना की परीक्षा हेतु रूपरेखा

चियाएँ को प्रारम्भ करनी हैं विधि प्रतेक्षित साधन १. उन रिद्धों को सम्बद्धनारिकों के नमय-सारिकों पूषी तैयार करना जो आधार पर अध्यानक वक्तात के पहुष पहाये क्वां करेगा।

काते हैं।

२, इन दिन्दों को प्रकारतां सपना सम्पादन द्वारा निमन्
सहकात के बाद पहाले भीतिक कामे सम्पादनों प्रतादकी
साने में सम्पादन उत्तर देशा दिवस ह्या से सम्पादनों स्वादकी
सामें में सम्पादनों उत्तर देशा देशा हुआ की सम्पादनों सम्पादनों स

समय---दो सप्ताह

सम्मिनि के आशार समय-पक्त का ग्रीको- गमय-मारिगो

पर सद्भुद्रम परिवर्गन शित का स्थार करना ।

करना ।

करना ।

समय एक राजाह-

री सूची के अनुमार समय चक्र को परिवर्तितः संघोषित असमा परि-करते हुए उने प्रधाना- वनित्र समय-चक्र को चार्य की अनुमति नेकर नागृतिया आदेगा । नागृकरता । समय-पांच न्यान

उदाहरण ३--

कियारमक उपकरणना—"बदि श्रीतन बच्दो में दिश्य द्वरीश्वरित भी बाद सवा मनुवरितन क्षामो को दिख्य क्षिया बाय, तो क्षाम विद्यालय से ती मोचेने।"

क्रियारमक-उपकल्पना की परीक्षा हेतु रूपरेखा

कियार् को मारण्य करनी है सिर्क स्टेलन सावन र. दिसानय के जीतम दिसानय वी समय-करों में पहार्थ जाने सारियां हाता अध्यारण याने दिस्यों की मूची दसर्थ करेशा । विस्ता करना: शिक्षा में जियारमक-अनुगन्धान

33

२. उन विषयों के प्रधानाषार्यकी अनुमति अध्यापको द्वारा अधिनम लेकर प्रेमा दिया घण्टों में निरम उपन्मित जामगढ ।

होते की समयक्ता अवस्था । 3. अनुपस्थित स्त्राची विवयों के अध्यापक के साम प्रतितित प्रधानाः प्रति दिन अनुपरियत

ज्यस्थिति रजिस्टर छात्रों के नाम प्रधाना-

बार्य के पास केत्र देता। वार्त के पास केल होते ।

अनुपत्थित छात्रों की अध्यापकों एवं छात्री अन्यस्यित छात्री के लिए उचित दण्ड की की सम्मितित दण्ड-समिति प्रधानाचार्यं ध्यवस्या एक 'दण्ड समिति' हाता हिया वनाएगा ।

'दण्ड-समिति के बाद्यश प्र. इण्ड-समिति के द्वारा नित्य अपने निर्शायों निर्मादों को विद्यालय की प्रथम सभा में बताना । की घोषणा विद्यालय की प्रथम सभा में किया

वाएवा ।

६. इन निएंबों के विद्यालय के कतिपय कार्यान्वयन हेत् जध्या-ब्रध्यापक इसका उत्तर-दायित्व ग्रहण करेंगे कि पकों की समिति नियक्त दण्ड-समिति के निर्माण करका मसी प्रकार लागु हो।

समय-अनुगानित समय २ माह

उवाहरण ४-

ज्यसः ।

त्रियात्मक-उपकल्पना—"यदि विज्ञान सथा अंग्रेजी के अध्यापकी के सिए विद्यालय में हा कमजोर छात्रों की अतिरिक्त कसाएँ समाने की व्यवस्या की जाए तथा इसके लिए उन्हें प्रतिफल दिया जाय तो वे प्राइ³ट ट्यूरान अधिक नहीं करेंगे और विद्यालय के कार्यों है होलापन नहीं विवादी ।

क्रियात्मर-उपनस्पना भी परीक्षा हेनु बावत्यक रूपरेक्षा निर्मित करना 👯

क्रियात्मक-उपकल्पना की परीक्षा हेत् रूपरेया

क्रियार भी प्रारम्य विवि प्रपेतित सापन करती हैं

१. अंदेशी तथा विज्ञान अध्यादकों की सहाबना अन्तुनित्ठ एवं निकत्या-में कमजोर छात्रों की से सह मूची विशत परीता। श्यक वरीताएँ। मुची तैयार करना । से आचार कर निमिन

वी आएगी ।

२. ऐने छात्रों के अधि अधानावार्ध प्रत्येक अधि-प्रावकों को अतिरिक्त आवक से पत्र-व्यवहार

पुरुष देने के लिए आशह करेया तथा आवस्यकता बारना। पक्रने पर अभिनासको की समा समायना।

प्र. सितिरितः वतावां विज्ञान तथा बंधेथी के से सञ्चानन हेनु इच्छूक सभी अध्यापकों से बति-क्रायाकों वे मुची दित्क कराएँ सुदाने की सनाता।

वरेगा।

१. ऐसे सभी कम्पापा इण्युह कम्पापनों नो नो मीनीरक नदाएँ व्यक्तिरक नदाएँ दी देना तथा इनके तिष् व्यक्तियों तथा इनके तिष् प्रतिकार की दशन उन्हें प्रतिकार नी निर्देश करता । व्यवस्था की साहमी । सम्बद्ध — अस्तिमीचन नस्य-पन सर्थ

वदाहरण ४---

कियात्मश-उपकल्पना -- "यदि विद्यालय में समय मे उपन्यल न होने है जिए हुए दश्क दिये जायें नो द्यानों में विकास में जाने की प्रकृति कम होती।" धिसा में क्रियात्मक-धनुसन्धान

कियातमक-उपकल्पना की परीक्षा हेतु रूपरेखा

क्षिपाएँ को प्रारम्भ करनी हैं विधि प्रपेक्षित प्रापन

क्षिपाएँ में समय अभागक क्षानानीय जाएँगिएँ विश्वर।

१. विद्यालय में समय अध्यापक कदा-आनीटर उपस्थिति रजिस्टर। से उपरिचल न होने वाले की सहायदा से यह कार्य सार्थों की सुची नितय करेगा। प्रस्तु करना।

२. ऐसे छात्रों के निए प्रधानाधार्य, कतिपय विद्यालय को 'प्रथम खच्यापकों की सहायता समा' में सम्प्रकुण से यह कार्य करेगा। समह के सम्मक्ष दण्ड

P&=

देता।

1. इस प्रकार के इच्छों अञ्चापक तथा प्रधाता-को निषित्रम करनाः वार्थ दण्डों के विदिव रूप

४. अध्यापर्गे द्वारा अध्यापक्ष का एक पैनेल इसका साथू किया दण्डो को लालूकेना। असना।

समय-अनुमानित समय = मप्ताह

विशिष्णम् करेरीः ।

जनाहरण ६—

कियानम्ब-उपकरपता—"यदि विशासन का निवित्त गाया आणा पत्ना
वद्गा दिया जाथ (बचा: १० वजे के स्थान पर १०॥ वजे जाराण दिश स्वाद) शो सम्प्रान्त तथा विद्यार्थी विद्यालय में सबय ने उपीयन ही सार्देश !"

प्रियात्मक-उपकत्पना की वरीक्षा हेत् स्परेणा

विधार को प्राप्तक करती हैं विधि धारितन नायन १. विधानय का समय कामानों तथा धारा में १०१ की के प्राप्तम नाजुरित क्ये तथार्थ की करने के निर्माणना बारेती।

ह्या द्वापी को सम्बद्ध सन्तर ब्रियात्मक-उपकरपना की परोक्षा हेतु आवश्यक रूपरेखा निर्मित करना ८६

२, १०॥ वर्षे विद्यासय का अभागानायं दुख बाध्यापकों उपिपाति विष-कार्योक्तम आरम्भ करना की सहस्रता से उपस्थिति यक प्रेतिस्ट । तथा निश्य उपस्थिति विषयक विषयः एकेशा । विषयक विषयण स्वता ।

समय-जनमानित समय ३ माह

क्रियात्मक-उपकल्पना की परीक्षा हेतु जो इस प्रकार क्यरेका निर्मित की जाती है सबके निम्नाव्हित अञ्च होते हैं :—

(१) क्रियाओं का विवरण—इसके अन्तर्गत जिन लियाओं को प्रारम्भ किया भाग है, उनका उस्तेल स्पष्टतापूर्वक कर दिया जाता है।

(२) विधि - जिन शियाओं वा उल्लेख किया जाता है, उनकी सम्पादन-विधि के बारे में विवरण प्रस्तुन किया जाता है।

(३) झपेक्षित सावन-रससे तारार्थ यह है कि अनुसन्धानकर्ती यह स्पष्ट करें कि अमूर क्रिया के सकन सम्पादन हेत् किन साथनी की बायस्यस्ता होगी।

 (४) समय—इसके अन्तर्गन क्रियाओं के सम्पादन में अनुमानित समय का क्योरा देना अभीष्ट होना है।

इन सभी को स्पष्टतापूर्वक समध्ये के लिए यह बावश्यक है कि पाठक पीछे के बवाहरणों में दी हुई रूपरेखाओं को अच्छी तरह पढें।

स्त प्रकार की करवेला का निर्माण करने के बन्दाल अनुसम्मानकर्ता को कुछ विभोद वाटो पर प्यान देन होगा । विभाजों का पिकरण ने के बाद उनका समझ बनुक्ता (Scquence) निर्माण्य कर देना आहिए। वडाहरणोर गण्डुप्ती में प्रकृत करवेला अहिए। वडाहरणोर गण्डुप्ती में प्रकृत करवेला कर के स्वान कर कर के स्वान करने स्वान के स्वान करने स्वान के स्वान

सारांश

कियारमक-उपकल्पना की परीक्षा 🎦 एक उपयुक्त रूपरेक्षा (Design) का निर्माण करना अनुसन्धान की सफसता के लिए जावस्थक है । इससे अनुसन्धान-

रिक्षा में क्रियारमक-अनुसन्धान करों को क्रियात्मक-उपकल्पना के कार्यान्वयन में सुविचा होती है। उते एक

too

निश्चित एवं स्पष्ट दिशा में कार्य करने का बाधार प्राप्त हो बाता है। इस रूपरेसा की रचना करते समय वर्यान्त सावधानी बरतनी बाहिए। इसके अन्तर्गत जो विवरण दिये जाने हैं, वे इस प्रकार है-(१) कियाओं का विवरत ।

(२) विस इक्स से अन कियाओं को सम्पादित करना है। (३) कियाओं के सम्पादनार्य जिन सावनों की बावश्वकता होगी । तका

(४) जिनना समय अरेक्षित्र होगा ।

अनुगन्दानवर्गं को चाहिए कि विचारवक-उपवस्पना की परीशा है। निभिन् इस प्रकार की कपरेला का कार्यास्वयन वह सरयस्त कठीरता के साच न

की । किन्तु असे दल बान के निए संबेध्ट रहना होगा कि कियाओं के सम्पारत-

बान में कोई विष्न अपनियन न हो।

क्रियात्मक-ग्रनुसन्धान के परिकामों का मृत्यांकन

"In the case of action research, it is not necessary that broad generalizations and interpretations be made. The solving of the immediate problem of the teacher may suffice in most instances. However, no actentific contribution will have been made until the results are tide in with some broader popolation. In the case of action research, the scientific contribution may be made through several replications of the experiment which produces similar results."

तिशा में क्रियारमञ्जानुकाबान विशासय की समस्यामों को बैज्ञानिक इंग हे हुत्त करने का एक प्रवास है। इसके सन्तर्येश अनुकारमानकरी समस्या का रिस्तरेश, उसकी प्रिरामा क्या स्वत्य-निर्माण स्वी रिस्तरमानि के संब करता है। समस्या की सन्तिय कथा से स्थापना हो जाने पर उसके समायान हेंदु क्रियारमञ्जाकरनावां का निर्माण निर्मा स्वास है। इन उत्तरक्ष्याओं का क्राम्यान्य प्रकार होता है। यह क्राम्याय आपराय होता है। वह स्थापन में हुत सह सता पुढ़े हैं कि इस प्रकार की 'क्यरेशा' की एक्ना रिस्त प्रकार की सती है। इन 'क्रायाओं' के सावीन्यय पर ही जियारस-यनु-स्वास के परिकार्यों का सम्बादक स्थापन है। क्रियारस-यनु- भ्यवहार का में सामू करने के बाद ही जियात्मक अनुमन्यान के परिणाम ने बारे में भोगमा की जा सकती है।

बस्यु, क्रियारमञ्जनुगन्यान के परिणाध क्रियारमञ्जनका के बार्या-म्बयन में पनिष्ट कप में सम्बन्धित हैं। इन परिन्यामों के आचार पर ही विचारमक उपकरना की मस्यना अथवा अमस्यना का वना समाया जाता है। मे परिगाम कभी-नमी अनुगन्धानों की उल्लेखित करते हैं। इमीनिए ब्रिया-श्मन-अनुसन्धान की प्रविधा की अधक्त माना जाता है।

क्रियास इयर स्थाना के कार्योश्वयन ने प्राप्त होने वाले परिएम ही क्रियारमक-अनुगन्धान के परिगाम कहे जाते हैं। इन परिगामों का मुन्याञ्चन पर्याप्त सावधानीयवंक वरना चाहिए । मन्याचन पदिन में आस्मान (Subjective) पक्षो पर पूर्ण प्रनिकाय रखना चाहिए साकि कहीं ऐसा न हो कि जो

किया जा रहा है।

कुछ भी परिस्माम प्राप्त हो उन्हें बैंबिक्तिक पक्षपाली अववा पूर्वाबहीं के कारस पहचानाम जासके। प्रश्न उठाया जा सबन्ता है कि इस प्रकार का मृत्याच्यन क्यों आवश्यक है ? क्या बिना मत्याक्त के कार्य नहीं चल सकता ? इसके उत्तर में हम कह सरते है कि प्रत्येक अनुसन्धान-नार्यं था अन्तिम विन्दू मुल्याकून द्वारा निश्चित होना है। इसी के आधार पर हमें शहय-प्राप्ति के बारे में पता चलता है जो अनु-सन्मान के लिए सर्वया महत्वपूर्ण है। मूल्यासून 🕷 विना अनुसन्धानवर्ता को यह सामास नही ही पाता कि वह गग्तव्य तक पहेच पाया है अथवा नहीं। अपने प्रयासों की सार्यकता का स्पष्ट ज्ञान प्राप्त करने के निवित्त उसे मुख्यांकन की महती आवश्यकता होती है।

मुख्यांकन-विधियां

क्रियारमक-अनुसन्धान के परिएशमी का मुख्याकुन करने के लिए विधेष सकनीकी ज्ञान की खावस्यकता नहीं होती । अनुसन्धानवर्धा अपने अनुमनों के क्षाचार पर कुछ वस्तुनिष्ठ प्रशासियों का प्रयोग मूल्याक्तुनार्च स्वय कर सकता है। उसे मूल्याक्ट्रन-यन्त्रों का निर्माण करने के लिए कटोर तकनीक अपनाने की बावदयक्ता नही है। कुछ सामान्य मृत्याकृत-विधियो का उल्लेख आगे

(१) निरोक्षण (Observation)—क्रियात्मक-अनुसन्धान के परिणामों का मूल्याकुन इस विधि द्वारा अज़रता के साथ निया जाता है। इसके बन्तगंत थायापक अथवा प्रधानाचार्य नियमित रूप से निरीक्षण करता है तया निरीक्षण

निरीसल तीन प्रकार के होते हैं :---

(क) पूर्ण-व्यवस्थित निरीक्षण (Fully-structured observation)

(स) अउ -व्यवस्थित निरीक्षण (Semi-structured observation)

(ग) स्वतन्त्र निरीक्षण (Free.observation)

अनुतन्त्रान के परिशामों ना मुल्याद्भन करने के लिए पूर्ण-मनशितत निरोधण को प्रति को ही अपनाना न्याय शङ्कत होगा। इससे निरोधण को बानुनिव्दा बढ़ नाती है। इसके लिए एवं शाक्षा निर्मय कर तिया जाता है विसमें जब नाती को का निर्माण में कि निर्माण करना है

सद^{*}-व्यवशिष्य निरीक्षण में सामा का प्रयोग निशान सावस्यक नहीं होता। क्वान्य निरीक्षण से प्रीमिथियों को विका निर्योगक निरूप सम्मोक्ष्य दिया जाता है, हर सेनोत क्वार के निरीक्षितों का स्वीत निर्याक्ष्यन-सन्तुन्त्रपास में स्वीत कहना कुछ के स्वीत क्वार्यक्ष नहीं करणा स्वीत्य स्वीत हमने सारमान वजा का सम्मीत होने से प्रमानवा स्वीत हरती है।

पूर्ण-स्पनश्यक निरोक्षण ने सिए समुक्तकानकर्ता कुछ विशेष स्थातियों को निवृक्त कर सनदा है और उन्हें एक स्वर्धायत रूप में निरोक्षण करने के लिए कहेगा। यह नामें वह सक्यें भी कर सक्या है। वशिष्यतियों के समुद्रार इस सम्बाध में खंबत निर्णय केना नाहिए।

किन बाड़ों का निर्माशन करना हो जाई सुबीबद कर देने से निर्माशन से बात करना कारी है। निर्माशनकी की निर्माशन कार से स्वरूप करने हैं। करने हो तक्यों की बहित करने विरोध को सन्द्रमण कर से विवयन हैं। करने सुब्ध करने मानों के बारों व स्वावनाओं का सेकाशक को उससे स्वा करना बाहिए। क्रियासक उन्तरपान के परिशास को सुख्याकुत करने हुँत निरीक्षण का प्रयोग क्रियोसक जानिका के कामार पर करना चाहिए।

निरीक्षण हेतु पत्रक का नमृता

निरीक्षण की	घटनाएँ या सच्य	विरोध	समय
परिश्चितियाँ	बिग्हें निरोक्षित	विवरण	
	किया गवा	}	
इसक अन्तर्गत निरोक्षण क	इसमे उन घटनावा	कुछ विशेष	जितने समय
समय विद्यमान परिस्थित	वधवा तथ्यो को		
काविवरशार्थिया जाशा	संक्षिप्त रूप में अंकित	ली जाती।	क्षण किया
चाहिए यदाः श्रदाः अववा	कर लिया जाता है	है।	गया. उसे
विद्यालय का बातावरश-	विनका निरीक्षण		यहाँ अंकित
शास्त अववा श्रशान्त, निरी-	श्रमीष्ट या ।	į '	किया जाता
क्षणुकर्ताकी सनःस्थिति	1	ľ	81
range 4			*

निरीक्षणकर्ता के हस्ताक्षर

इस निरोधासु-पत्रफ के छाच निरोधासुकतों को बह सूची दे देती चाहिए निवामें निरोधासु के विविध पक्षों का स्पष्ट उन्लेख रहता है। निरोधास के समय प्राय: साकेतिक पड़्तों (Code-words) का प्रयोग करना सुनियाजनक होता है। एको लिए प्रत्येक निरोधासु-काों को चाहिए कि विशेष सप्तें अस्पा परमाओं को व्यवस्थित करने के लिए वे साकेतिक छान्दों का पूर्व-निरस्य कर में। इससे निरोधास की प्रक्रिया में सहस्विकटना को बुद्धि होता है। साम ही ऐसा करना मितव्ययों भी होता है। निरोधास्त्रकर्ती कम से कम समय में अधिकाशिक कालो का निरोधास करने में समय होते। उत्तर विशे पर निरोधास-पत्रक में विस्तार किया जा सकता है। बहुक्त्यावकर्ती व्यनी शावस्वरसामुकार हते संगीपित्र या विस्तिद कर समये हैं।

(२) सत-संबह (Collection of opinion)— विचासन - समुतन्त्रात के स्वित्या को स्वत्या है। इसके लिए अनुनन्त्रात के स्वत्या को निज्या को सकता है। इसके लिए अनुनन्त्रात के तामान के प्रवासाय के प्रवासाय के प्रवासाय के किया को किया को किया दानों के सिम्पति र्हेपहों के वालों पर सर्वया निमंद करना सनुनन्त्रात नहीं है। सम्बन्ध है कि सर्वों को सिम्पति करते क्षाय विचास के सभी लोग (जिन्ह्या तर हिंदी से चार हो है) किया विचास के सभी लोग (जिन्ह्या तर हिंदी किया का रहा है) किया विचास के सिम्पति के सिम्पति का विचास के सिम्पति का विचास के सिम्पति का विचास करते के सिम्पति के सिम्पति के सिम्पति का विचास करते के सिम्पति के सिम्पति का वार्ष ने हैगी स्थिति का निराम्पति करते के सिम्पति का वार्ष ने हैगी स्थिति का निराम्पति हो।

सदों को अभिन्यक्त करने के लिए प्रायेक व्यक्ति को ऐसे विवयों की सुभी देनी पार्ट्स निज पर विचार अपक करना हो। इससे सम्पर्तिमाँ को आधार विशिष्ठ हो बाता है और अपेक अर्थाक एक ही बात पर अपनी सम्मर्ति वरट करता है। इस प्रकार के सत् गंबह आरा अनुक्यान के परिणामों के बारे वे सन्य व्यक्ति में के विचार पानुक हो चाने हैं।

(1) प्रशासको (Questionnaire)— अनुकाबान के परिशामों का प्राप्ती-तन करने के लिए प्रशासको का विधित महत्व नहीं है। डिल्कू पूर्ण इरार परि-एयाओं के प्रस्तान में बच्च कोची ती बारहण ना बना बनाया जा गरान है। एको बनार्च तुम्र ऐसे जानों को क्यान दिया जाना बाहिए विकरे माध्यन में जिल्लास्त्र अपन्तान के राज्या तक चहुन बाने भी भूचना जाना हो। प्रस्ता-वनार्ष करीन में मादी बाने बानी जानावार्षि के अन्तर्वत प्रस्ता कोटे तथा एवं स्त्र में हो। रजने हारा कान पुष्टने बा बहेरर स्थय कर में बीनांबित होना चारिए।

प्रस्तावसी के दो रूप होते हैं-

- (क) नियन्त्रित रूप (Restricted or closed-form type)
- (स) अनियन्त्रित रूप (Unrestricted or open-form type)
- नियम्बित रूप प्रश्नावयी के अन्तर्गत को प्रश्न पूछे जाते हैं उनके सम्मावित अपर साथ ही दिये रहते हैं और उत्तरदाता को उन्हीं सम्मय उत्तरों में से दिसी एक को चिन्नित करना पढता हैं। उदाहरणार्च---

क्या विद्यालय के सभी छात्र समय से उदिस्थत होने समें हैं ? हौं/नहीं यदि हौ, सो निम्नतिस्थित में से किन कारणों से—(उपयुक्त को √ से

- यार हा, सा जिल्लासासन म सं । कन कारणा थ—। उपपुत्त का विन्हित करें) (१) विद्यालय का समय १० वर्षे के बजाय १०॥ वर्षे कर देने से ।
 - (२) अनुपत्त्वित होने वासे छात्रों को दण्डित करने से।
 - (३) इसर लिखित में से किसी से नहीं।
- अनियन्त्रित रूप प्रशासकों से प्रकार के उत्तर नहीं विवे काते। उत्तरदाता स्वयं छोचकर उत्तर निवक्ता है। इस प्रकार के प्रश्नों से उत्तरदाता को पूर्ण स्वतन्त्रता होती है। उदाहरणार्थे—
 - (१) विद्यालय में छात्रों के भाग जाने की प्रवृत्ति अब क्यों कम हो रही है ?
 - (२) विद्यालय में खान अवकाश के यच्टो के बाद पढ़ने में दक्षि नयों मही दिखाते ?
- न्नियास्पर-अनुसन्धान के परिछानो का मुख्याकन करने के सिए नियम्बित-क्य प्रस्तावती (Closed form-type quetionnaire) का प्रयोग करना

चाहिए। इससे मुश्यावन से वस्तुनिध्यता का समावेश होता है। प्रश्नी का पुताब सरमत सरकंतपूर्वक करना चाहिए। उनके उत्तरों को विचार-विचार प्रशासित करने के पत्तावा हो प्रश्नों के साथ संसन्न करना

[बचार-विमर्च डारा निर्वारित करने के परचायु हो प्रत्यों के साथ संलग्न करता व्यक्ति । अस्थापको तथा हार्यों डारा मृत्यांवन करावे के सिए प्रदेशवंशी का प्रयोग करता चाहिए । (४) सासास्वार (Interview)—विद्यात्यक वर्ष-व्याप्त के सासारवार

्रा सामानार (मा सामानार क्या किया के मा सामानार विषि का प्रयोग बस्ते का एक है। यह का विधानार के हाथों उसा क्या मार्थ को सामालार दिया जा इनता है और उनते विचायों को आनंदर अनुसन्तान के परिहानों के बारे के दनन कथाया जा बातता है। वसुता-सामालार कया क्या क्या होंगे हैं। येता विश्व हैं को वेता है। वस्ते होंगे करते हैं। सम्मातमां अधिक संस्तृतिन्छ कर से वंधनित हो बातों है। (१) चेरु निरु (Check-list)—कियात्मर-अनुबन्धान के वरिणामों नो संतुत्तन कर में साधित करने के सिए सह एक मुक्त बरीका है। इनके अन्तर्गत इस मुनियाँ बरनुन नो कानी हैं, किन्दें चेक करने के लिए कहा नामा है। अर्थानगर एवं सामान्य मानवासों का ब्यात नामाने के लिए भी कह एक निजम्मों साधन है। स्वयंत्राओं की मुक्ती (List) प्रस्तुत करके व्यक्तिओं से उन उत्पूत्त सामस्याओं नो विज्ञित करने के लिए बहुत जाना है जो उनके लिए साह है। इस प्रकार की मुक्ती मानवार चेक-जिस्ट (Problem check list) के माम है

त्रियासम्बन्धान के विरक्षाओं हा मुन्याहन करने के निष् हमहा प्रयोग साववानी के क्षाव भरना चाहिए । वह व्यान रनना चाहिए कि बेर-निस्ट के भारतर्गत उन्हीं बानों हा उस्लेख हो जिनका सम्बन्ध क्रियासक-बर-करना के अभीय्द प्रभावों में हो । इसके बिना वेक-सिस्ट को बेयना (Validity) दूषित हो जानों है। अनः प्रथेक चेब-सिस्ट के बन्दर्गत केवन वर्ष-स्थान वर्षों का हो समावेस होना चाहिए।

- (६) रेडिय-केल (Rating-scale)— मूल्याबन के लिए रेडिय ब्लेम का प्रमोग अधिकतर किया जाता है। इस प्रकार के ब्लेस दुख विश्वेष गुणों को देट करते हैं। इस प्रकार के ब्लेस दुख विश्वेष गुणों को देव करते हैं। इस प्रकार के प्रचार करता है। रेडिय के लिए एक स्वेस की सल्यना की जाती है औ इस प्रकार की ही संस्ती है—
- (स) यंचयरी (Pive-point) रेटिंग रकेल-श्वर्मे रेटिंग के लिए गीच बिन्दु मा वर्ग होते हैं बया--

सर्वोत्कृष्ट	उरकुष्ट	थोस त	श्रीसन स कुळ	कम्बिष्ट्र व्ह
*	?	3	¥	¥
सदा	बार-बार	यदा-कदा	कदाश्वित	कभी नही
(Always)	(Frequenty)	(Occasionally)	(Rarely)	(Never)

रेट करने वाले को इन्हीं ६ वर्सों से से कहीं न कहीं रेटिंग करना होगा।

(श) सप्त-पदी (Seven-point) रेटिंग स्वेस—इस रेटिंग-स्वेम के ब्रान-गंग विष्कृतों हा वर्षों को ५ से बदासर ७ कर दिया जाता है। इसने रेटिंग में ब्रोर विषक सुरमता ब्याजाती है। ब्याज्युत्ति स्केस (Altitudo-scale) बनाने के सिए तो एकारदा-पदी (Eleven-point) स्वेस तक का ब्रोग दिया बाता है।

सप्त-पदा	राटग	स्कल	मा	उदाहरण	नाच	दिया	वा	रहा	€ .—	

सर्वोत्तः	। अत्युत्तम	उत्तम	शामान्य
ŧ	₹	3	¥
Excelle	nt Superior	Good	Average
निङ्ग	निङ्गप्रतर	निङ्ग्दसम	
ν,	•	9	
Inferio	r Poorly Inferior	Most Inferior	

(७) परीतान् (Tosis)-धिक्षण स्वयः। परीतान् से सम्बन्धन स्वयः प्रश्न स्वयः प्रश्न स्वयः प्रश्न स्वयः स्

- (#) ergface af en (Objective-type test)
- (स) निकामणमा परीक्षा (Essay-type test)
- (ग) बोधिक परीक्षा (Oral test)

प्रयोग उपयोगी मिळ होगा ।

(4) anienne allen (Process sent)

इत परिलाओ वा प्रदोग अध्यासक प्रायः, विद्या वरते हैं। इत्ये बानुनिष्ठ-परीक्षा वा प्रवक्षत होता ही वे हुआ है। कथ्यापकों को पर्याहरू किइन समी परीक्षाओं के प्रयोग को अधिक से अधिक वैद्यानिक एवं बस्तुनिष्ठ बनाएँ । (८) सांश्यिकी विधियाँ (Statistical devices)-क्रियारमक अनुसन्धान

में संस्थिकों के लिए विशेष स्थान नहीं है। तथापि कुछ स्वलीं पर संस्थिको की सरल विधियों का प्रयोग किया जा सकता है। इन विधियों के प्रयोग से अनुसन्धानकर्ता अपने परिलामो को बस्तुनिष्ठ ढंग शैं प्रश्ट कर सकता है। इन विवियों के बारे में बच्चाय ११ में बुछ विस्तारपूर्वक वर्णन उपसब्ध है। इन मुख्यांकन-विधियों के अतिरिक्त अध्य विधियों भी हैं जिनका प्रयोग

क्रियारमक अनुसन्धान के परिएममों का मुख्याकन करने के निमिक्त किया था सकता है । जनसन्धानकर्ता को जपनी आवश्यकतानुसार ही मुस्यांकन-विधियों का भूनाव करना चाहिए । इनके भूनाव में वह ब्यान रखना चाहिए कि मुख्या-बन-विधि प्ररम्तः एवं मूलभ हो । कुछ कन्य बातों पर भी दिचार करना ज्ञाव-इयक होता है। वे इस प्रकार है-

- (१) मुख्योनम अधिक से अधिक विश्वसनीय एवं बस्तुनिष्ठ हो।
 - (२) मुख्यांकन की वैयना (Validity) पर कोई संशय न उठाया जा सके।
 - (३) ब्यावहारिक हरिट से मृत्याकत सुगब हो ।
 - (४) मुन्यांकन के लिए बान्तविक (Authentic) नाशियाँ उपलब्ध हो।
- (४) मुन्याकन मे व्यक्तिगत पश्चपानों तचा पूर्वावहो वर पूर्ण प्रतिकाम हो। (६) मुखाञ्चन की उपमुक्तनां (Relevance) एवं पर्याप्तता (Adequacy)
- स्पष्ट ब्यू में निर्वारित को गई हो।
- (७) मृत्याञ्चन न स्वाभाविषया का समावेश हो ।
- (c) मुखारत का प्रयोग अनुभन्तानकत्ति स्वयं वरे अवता अन्य विश्वमः

शीय सत्रों से बास्त करे। दम बानों को हप्टियन रकते हुए युस्यांक्त करना काहिए जिनमें उसके

द्वारा कुछ निध्वये निकाने था सर्वे । सुरुवाकन के साबार पर अनुनन्यान के परिशामों के बारे में मन्त्रिम निर्शय लिया जाता है।

अनमन्यान के निटकर्ष तथा सामाम्यीकरण (Conclusions and generatizations of the research)

मृत्याकत विविद्यों को सहायता से अनुसन्तान के अस्तिन परिणाम तिरिपर रिये बाने है जिन्हें निप्तर्व अवदा मामाग्वीहरूल का नाम दिया वा महता है । ब्रियान्यर-बनुसन्धान में इस प्रकार के निष्कवों का बहुत्व बूबक् क्य में समे मना चाहिए । परम्परायन अववा मीलिक-अनुसन्ताय में निष्मची तथा सावास-

305

नियमों की प्राप्ति ही अनुसन्धान का भरम सदय होता है। किन्तु कियारमक-धनसन्धान में इस प्रकार के निष्क्रयं अववा सामान्वीकरसा अनुसन्धानकर्ता की कार्य-प्रशासी में सुवार लाने के प्रति प्रत्यक्ष सुभाव होते हैं। इन क द्वारा निद्यासय की कियाओं को नवे बक्त से सम्पादित करने के लिए निर्देशन प्राप्त होता है। कियारमक-अनुसन्धान के परिएगम विद्यालय की क्रियाओं को सहज रूप मे प्रमानित करते हैं। अनुसन्धानकर्ती इनके द्वारा प्राप्त निष्कवी तथा सामान्य नियमों से मिक्ट्य के लिए प्रेरता पात्र करता है और अपने मानी प्रयत्नों मे मचानकुल संक्षोधन एवं परिवद्धैन करका है।

सारांश

क्रियारमह-अनुसन्धान के परिखाओं का मुख्याकन पर्याप्त वस्तुनिष्ठता के साय करना चाहिए। मूल्याकन के साधार पर यह शात हो जाता है कि क्रियात्मक-उपकरुपनाओं के बारे में किस प्रकार का अभ्तिम निर्णाध लेना समीचीन होगा। इससे अनुसन्धान के नन्तव्य तक पहुँच जाने की सूचना प्राप्त होती है।

मूरंपांकत-विधियों मे उल्लेखनीय हैं-विरीक्षण, मत-संप्रह, प्रच्नावसी, साक्षारकार, चेक लिस्ट, रेटिंग स्केल, परीक्षाएँ तथा सांस्थिकी विशिया । इनका प्रयोग करते समय इनकी जपयक्तता एवं पर्याप्तता के बारे में विचार कर मेना चाहिए ।

मूल्यांकन के माध्यम से अनुसन्धानकर्ता अपने अनुसन्धान के सम्बन्ध में कुछ महत्वपूर्ण निष्कर्थं एवं सामान्यीकरसा प्रतिपादित कर सकता है। क्रियारमण-धनुसन्धान में इस प्रकार के निष्कर्ण समा सामान्यीकरण अनुसन्धानकर्ता की क्रियाओं एवं भावी प्रयासों को परिवर्तित अववा संशोधित करने में सहायक होते हैं।

go

कियात्मक-ग्रनुसन्धान की योजनाएँ

"Action research is focused on the immediate application, not on the development, of theory, it has placed its emphasis on a real problem—here and now in a local setting. Its findings are to be evaluated ill terms of local applicability, not in terms of universal validity. Its advocates propose that research he the function of group of teachers, with research specialists serving either as consultants or as members of the research team. This method provides sufficient flexibility to permit modification of the hypotheses and procedures as the study goes on. Its purpose is to improve school practices and, at the same time, to improve these who are to improve the practices. The purpose is to combine the research fuction with teacher growth in such qualities as objectivity, still In research processes, habits of thinking, ability to work barmoniously with others, and professional spirit."

-John W. Best.

कियात्मर-अनुसन्धान की सफलता इस बात वर बार्पारत है कि हम सकें प्रति कितनी समन एवं निष्ठा का बात प्रदीवत करते हैं। हमारे विदासकों में क्रियात्मर-अनुसन्धान हारा एक नई वासति देश की बा सकती है। इसके कीरे मेचम नहीं है कि बाब नारतीय विदासक एक चीराहे वर कहे हैं। इसें निष्ठिय दिया प्रदान कर सनिविकतन की सनस्था में मुक करना होगा। विद्यालयों के सुत्र-धारों से यह आशा की जाती है कि वे विद्यालय की प्रगति के के प्रति संवेदनशीलता प्रकट करें तथा विद्यालय के बन्दर जरडी हुई रहियो तथा परम्पराओं के पाश का समूल उच्छेदन कर दें । इसके लिए उन्हें क्रियात्मक-धनसन्धान की विधि से परिचित होना चाहिए। विद्यालयों के प्रधानाचार्य तथा अध्यापक क्रियारमक बनुसन्धान को अपनी कार्य-प्रशासी का एक अविन्दिल क्षंग सममें वे कियात्मक-अनुसन्धान की योजनाओं का निर्माण करें तथा उनके कार्यास्वयत के चनि बहुय प्रशावें ।

क्रियारमक-जनुसन्धान की बोजनाओं को प्रस्तुत करने के लिए विशेष चिन्तम की बावस्यकता है। ऐसी योजनाओं को तैयार करने में प्रधानाचार्य एवं अध्या-पक दोनो ही प्रयास कर सकते हैं । इसने विद्यालय की कार्य-प्रशासी की सुधा-रने में आशातीत सफलता प्राप्त होगी । बहे हुई की बात है कि नेशनल कॉउन्सिल आफ एजुकेशनल रिसर्च एण्ड ट्रॉनिंग (दिल्सी) के तत्त्रावधान में विद्यालयों के लिए अनुसम्बाध को प्रोस्ताहित करने के निभिन्त कुछ अलग बन-राशि बी स्पवस्या की गई है। इसके द्वारा विद्यासयों से प्रयोगारमक योजनाएँ (Experimental projects) मौगी जाती है तथा उनके लिए उपयुक्त धर का अनुदान

🕅 की व्यवस्था है। अभी तक जिन 'प्रयोगात्मक-योजनाओं' के लिए इस प्रकार के अनुवान दिये गये हैं, जनकी संख्या अरुप है। आशा है कि निवट मनिष्य में हमारे विद्यालयो से कई महत्वपूर्ण प्रयोगात्यक-योजनाएँ प्रत्युत की जाएँगी भीर क्रियारमध-अनसन्धान को ब्रोस्साइन दिया जाएगा । इस भव्याय में कियारमक-अनुसन्धान की योजनाओं के कतिपय नमूने जिन्हें

लेखक ने स्वयं बनाया है, बाठकों के लामार्थ उदाहरला के रूप मे प्रस्तुत किये

जा रहे हैं। क्रियारमक-अनसन्धान के लिए कतिगब-प्रयोगातमक योजनाओं के नमुने प्रयोगातमक-योजनाको (Experimental projects) के मधुनों को प्रस्तुत करने के पूर्व उनके प्रारूप (Proforms) की बता देना उक्ति होगा। नेशनल **गाउ**न्सिस ऑफ एजुकैशनल रिसर्च एण्ड ट्रॉनिंग (दिल्ली) के अधिकारियों ने 'प्रयोगातमक योजनाओ' (Experimental projects) को प्रस्तुत करने के

निमित्त अधोतिसित प्रारूप (Proforma) निष्चिन किया है --(क) योजना के सम्बन्ध में सुचना (Information about the project)-

१. योजना का धीवँक (Title of the project)

२. उद्देश्य (Aims or objectives) ३. प्रकियाएँ '(Procedures)

117 शिक्षा में क्रियारमध-अनुसन्धान

मृत्यांगन (Evaluation) अनुवानित-अव (Estimated expenditure) ¥ (स) विद्यालय के सम्बन्ध में सबना-

नाम (Name) ₹. विद्याधिया भी संस्था (Number of students)... ₹.

3 अध्यापकों की संका तथा उन बच्चापकों के नाम (योग्यना तथा हर-मद सहित) को योजना से सम्बन्धित है।

(Strength of the staff with the names, qualifications, and experience of teachers, who would be concerned

with the project.)

स्था विद्यालय ने इस तरह की योजना इनके पूर्व कमी भी है?

यदि हाँ, तो उनका संकिन्त विवरण दिया जाय ।

(Has the school undertaken any such project or experimentation before 7 If so a brief account of the experi-

ment may be given.)

योजना के कार्यान्वयन ये विद्यालय किस प्रकार की सुविधा-कर्नीचर तथा आवश्यक साधन आदि के रूप में--प्रदान कर सकता है ?

(What facilities in the shape of furniture, equipment etc. can the school provide for carrying out the pro-

jcet ? योजना के जलागत कार्य करने के लिए बया विद्यालय अपने अध्या-€.

पकों की खाली कर सकता है ? (Will the school be able to provide time for theteachers to work on the project ?)

प्रस्तावित योजना के सम्बन्ध में कोई अतिरिक्त मुचना को विद्यालय v. देना चाहेगा ...

(Any other information the school would like to supply in connection with the proposed poroject) विद्यालय के समीपस्य प्रसार-सेवा-विभाग का नाम ।

(Name of the Extension Services Department nearest to the school) विद्यालयों के प्रधानाचार्य तथा अध्यापकों को चाहिए कि इस प्रारूप की एक प्रति अपने समीप के 'प्रसार-सेवा-विमाप' से प्राप्त कर में अधवा इस

7. Lancers Road, TIMARPUR, DELHI-6.

सम्बन्ध में निम्नांकित पते पर पत्र-व्यवहार करें। Director, National Council of Educational Research Training, कियात्मक-अनुसन्धान के अन्तर्गत इस प्रकार के 'प्रयोगात्मक-योजनाओं' को अधिकाषिक बद्धाया दिया जाना चाहिए । सेसक ने इन योजनाओं का जो ममुना प्रस्तत किया है उसका प्रारूप इस प्रकार है ।

धोजना का पाळव

- १. योजना का घीषंक बनसन्यानकर्ता ...
- २. योजना की प्रष्ठ सुनि ...
- रे. योजना के अन्तर्गत प्रस्तावित अनसम्बान का उहेच्य ।
 - V. विश्वासय के सिए योजना का महत्व।
- ¥. सप्तस्या---
 - (क) समस्याकाक्षेत्रः
 - (स) समस्या का विशिष्ट रूप । सीमांकन तथा परिभागीकरण
 - (प) समस्या के लए साक्षियां।
 - (थ) समस्या के कारण-धत तत्वी का विश्लेषण ।
 - (छ) विश्वेष वार्ते ।
- ६. क्रियारमक-उपकल्पनाएँ तथा उनकी कार्यान्वयन पद्धति ।
 - (क) कियाएँ जो प्रारम्भ करनी हैं।
 - (क्ष) विधि-जिस प्रकार उन्हें सम्पादित किया जायचा ।
 - (ग) उन क्रियाओं के कार्यान्वयन हेतु अपेक्षित साधन तथा समय ।
 - (प) क्रियाओं की प्रयमता के अनुसार बनुक्रमित करना।
- फ्रियारमक-उपकल्पनाओं के कार्यान्ययम से सम्बन्धित साक्षियों सथा समके आचार पर मुल्यांकम ।
- अनुसन्धानकर्ता की टिप्पणी***

सिंद विचारपूर्वक देशा बाय तो यह मानुम होगा कि योजनाओं का मह मान्य बंधिक विद्यानीएँ (Comprehensive) है। इसके बन्तर्यंत बनुहत्यान की समूर्य क्योरेका साम्त्रपूर्वक प्रस्तुत की वां सकती है। पारक बरने अनु-भव के बाधार पर इस मारूप में संजीवन एवं परिवर्दन स्वर्य कर सकते हैं। यह समस्य स्वता चाहिए कि जनुक्तान के जिए किंदी प्रकार के मान्य का च ठोरसापूर्वनः पायन अपेशिस मही है । इस प्रकार के प्राक्त्य भुविधा एवं नितः भगवना की हरिट से प्रस्तुत किये आते हैं।

प्रियाश्मक-ग्रनुसन्धान की कतिपय योजनाएँ

योजना सं० १ योजना का शीर्यक-"विद्यालय में सध्यापकों के कृत्यों में अपेशित क्श-

मता एवं वर्तस्य-निष्टा का भाव लाने के प्रति अध्ययन ।" धनुसन्यानकर्तां— उष्पतर-माध्यमिक विद्यासय ≨ एक अनुप्रवी

प्रधानाषार्थ । योजना की पृष्ठ भूमि - विद्यालय के निरीशाल-काल में यह विदित हुवा कि कुछ अध्यापक समय से पहले ही बच्टा छोड़ देते हैं तथा करता में प्रायः विसाब से जाते हैं । वे छात्रों के वृह-कार्यों को नहीं देखते तथा शिक्षण में रिव नहीं प्रदर्शित करते । इसका अनगान उनके शिक्षण की देखकर लगाया गया । ऐसे अध्यापक बदार में पूर्ण तैयारी के साथ शिक्षण नहीं करने के सम्यासी बन गये हैं । दे विद्यालय के अन्य कार्यक्रमी (यदा: पाठपक्रम सहगामी क्रियाएँ, एन० शी. सी. तथा सांस्कृतिक नार्यक्रम आदि) मे भाष सेने से मानानानी करते हैं तथा जो कुछ भी कार्य उन्हें सींपा जाता है, उसे सायरवाही के साय सम्पादित करते हैं। विशासय में अन्य बश्यापनों पर इसना प्रभाव पहता है तथा उनमें भी विद्यालय के प्रति निष्ठा-माव वस होने की प्रवृत्ति हृष्टिगीपर ही रही है। ऐसे अध्यापक प्रमुखत: विज्ञान, गरियत तथा बंधे जी पढाने वालों में हैं। कतिपम स्रोतों से यह पता चला है कि ये बच्चापक शहरेट ट्यूबन संपन मात्रा में करते हैं जिससे निधालय में कार्य करने से बचना चाहते हैं। ऐसे सध्यापकों में कर्तव्य-निध्ठा एवं व्यावसायिक-नैतिकता का मान की सामा जाय ? इन्हें कुशल अध्यापक बने रहने में लिए क्सि प्रकार प्रेरेणा प्रदान की

जाव ? योजना 🖥 अन्तर्गत प्रस्तावित अनुसन्धान का उद्देश्य

पूर्वंक करने के लिए समर्थं बनाना ।

विचार-विमर्श के आधार पर प्रस्तुत योजना के निम्नलिसित उद्देश

निविचत विये गये है-(१) विज्ञान तथा अंग्रेजी के अध्यापको में विद्यालय के कार्यों को कुशलता-

(२) उनमें विद्यालय के प्रति कर्तव्य-निष्ठा का सञ्चार करना ।

- (१) विद्यालय की कियाओं में निश्चित सुधार साना।
- (४) विद्यालय के सम्पूर्ण वातावरका में अध्यापको का योग-दान उत्तम-कोटि का बनाना ।

विद्यालय के लिए योजना का महत्व

योजना ना महत्व विद्यालय की कार्य-प्रशासी में अपेशित मुपार साने की हिन्द से विधेर है। इसके कफन कार्याज्यन हारा निद्यालय का मतावरण विद्यालय की हिन्द से विदेश हैं। इसके क्यांक्य मुख्य सावेगा। व क्यांक्य में कर्तम्य-निद्या का माथ कार्येश की विद्यालय के स्वरूप को उन्हें पर कार्योक में महत्त्वक होगा। शिक्षण के निर्माण की विद्यालय के स्वरूप को उन्हें पर सामृतिक क्यां की कार्योक कार्योक कि स्वरूप में सीवारोपण किया का रहा है, कम होगा। वास्तावक अपने कार्यों को करने में विद्यारों का अनुमन करेंगे। इस्तावक

समस्या का क्षेत्र—विधालय मे वर्षवेद्यल (Supervision) तथा संगटन (Organisation) की प्रमावपूर्ण बनाना ।

समस्या का विक्रिय कप-विकास तथा अंग्रेजी के अध्यापकों द्वारा विद्या-सम के कार्यों को अली प्रकार क किया जाना ।

महाँ मोटे बच्चो से सारायें है—उनके द्वारा कथाओं में विना सैवारी के याठ पदाना, विद्यालय के कार्यों को समय से न करना, शिक्षाता के व्यविरिक्त क्षम्य क्षियाओं में उपस्थित क होना, तका विद्यालय से समय के पूर्व ही चले जगा कार्यि।

समस्याः 🖩 लिए साक्षियाँ

- (१) प्रश्यः विशान तथा अंग्रेजी के जय्यायको द्वारा ही शिकाण में असाव-मानिया पकड़ी गई हैं। (प्रमानाभार्य के प्रयोशसण द्वारा)
 - (२) दी तिहाई विज्ञान तथा अँग्रेजी के अध्यापक विद्यालय के कार्यों को समय से नहीं करके देतें।
- (व) विकान तथा बंधें जो के सभी अध्यापक पाठ्यकम सहगामी क्रियाओं के आयोजन का उत्तरदायित्व ग्रहण करने में बानावानी करते हैं तथा अधिकांश इन क्रियाओं में संक्रिय भाग नहीं खेते ।
- (४) विज्ञान तथा अंद्रांधी के समयग्र एक विदार्ध कम्परक दिशास्य के सन्तिम कम्पो में प्रधानामार्थ से यह आग्रह करते पाये जाते हैं कि उन्हें पर जाने के लिए कम्परित मिल जाय ।

(१) विद्यासय में बन्य कई जवसरों पर विज्ञान तथा अंग्रेजी के अध्याप भपने उपस्थित रहने की श्रासमधैता प्रकट करते हैं।

255

समस्या के कारणों का विद्रवेद्यान विज्ञान तथा अंग्रेजी के कध्याचकों को प्राप्तवेट क्षा शन का सोध। जनमें बतेब्द-निका का श्रमाथ ।

शिक्षा में कियात्मक-अनुसन्धान

उनकी आर्थिक परिस्थितियों का खनुकूस न होना । ٦. प्रिंग के अध्यापकों में परस्पर सहयोग तथा संगठन का भमाय विज्ञान तथा संबंधी में छात्रों का मधिक कमजोर होता जिससे प्राप्त ez.

वेट टच्चान की अधिक माँग उत्पन्न होना । विज्ञान तथा अंग्रेजी में कार्यातिमार होना । विज्ञान तथा अंग्रेजी के अध्यापकों में एक सनावस्पक महेकार क

माव होना । विज्ञान तथा अंग्रेथी के लिए उपयुक्त पाठ्यक्रम, पाठ्य-पुस्तकों तथ

प्रसाधनों का विद्यालय में उपसब्ध न होना । मनुष्रम्यानकर्ता 💷 कारखों की गवार्यता का पता उपयुक्त शाशियों है

श्रापार पर करेगा । विशेष कार्ने

(१) वह इन नारलों का वर्गानरल थी रूप में करेगा— वे कारल की समर्थ अपीन हैं तथा ने भी उसके क्यीन नहीं हैं । ताराख्यित कारण इस अनुसन्धान में मन्सम्बानकर्ता के अधीन है।

(२) इन्हों कारणों के आयार वर तीचे की ज़ियात्मक-उपकश्यनाओं का निर्मात दिया नया है। क्रियात्मक-उपवस्पनाएँ तथा उनकी कार्याग्वयन-पद्धति

क्यामक-उपकारका सं । (१)-यदि विद्यालय में बर्तिरिक्त वसाधी की ध्यवस्या द्वारा विज्ञान तथा अंग्रेजी के अध्यापकों को अतिरिक्त पारियमिक दिया बाय हो उन्हें श्राविक हरिट से निश्चिम्नता प्राप्त होनी और वे विद्यालय के

बायों को सभी प्रकार सम्पादित करेंबे।

क्यिरासक-उपकश्यका सं ० (२)-श्यालय में विज्ञान तथा अंदेती के का-बोर दावों के लिए अनन से शिक्षण की ध्यवस्था की बाव तथा इसके निए सरिरित संस्थापनों की व्यवस्था भी हो तो विज्ञान तथा अंदोनी के संस्थान कार रिमार का अनुसव नहीं करेंगे और वे विद्यालय के कार्यों की मनी प्रशास

क्रियात्मक-उपकल्पना सं० (१) का कार्यान्वयन

विवाद को प्राप्तन करनी हैं ध्यवेक्षित साधन विधि

वितिरिक्त क्लाओं प्रधानायार्थ यह कार्य दम्युक दावों का नाम

की व्यवस्था के लिए यन कामापकों की शहाबता प्राप्त करने के लिए

छात्रों की सुबी बमाना से करेगा। बावस्थक सूचना-पत्रक

को अनिविक समय में

पदने के लिए इच्छक ВŤ I

समय-दो सप्ताह

 इन शाको के अधिकावकों को विद्या- अधिकावका के लिए अभिमावनों से मिलकर सथ में इबने से ४ वने पन

सतिरिक्त शुरुक की के बीच इस्त कर ! प्ट नियाँदिस स्टब्स ।

समय-ची सप्ताह

रे. मर्शिरक्त नशाओं यह नार्य अव्यापशे तथा शम्मति-पत्रक

के आकार (Size) हाओं की सम्बद्धियों हारा रिया वाएगा। River were t

समय---एक दिन श्रम्यापत्रीं को सुवित कर Y. धन अध्यापनी आवश्यक मुचना (विज्ञान सथा अंग्रेजी के) प्रधानाचार्य स्वयं यह सुची

की सुची सैवार करना निर्मित करेगा। क्यो अप्रतिविश्व श्राटारा पहाने के लिए उद्युत हो।

समय-एक सप्ताह **१. १**ग वार्यं के जिए अच्छारकों की समा श्रम्यारकों के बारिश- इसा वर १

करना ।

निक की दर तय

सबद-एव दिन

ite

शिशा में विकासके अनगरवाने

६. प्रायेक अध्यासक अध्यासकों की करायार्थ को उसरी मृतियानुसार लेकर । अतिरिक्त प्रशापे देवे

भी व्यवस्था करना ।

समय-एक दिन

७. अप्यापकों को यह कार्य सम्बी खर्दाच करताओं में विशेष प्रसा-समनास ही विद्यालय तक सम्बन्न होवा । वन, फर्नीवर मारि । की बाव किवाओं में भाग होने के प्रति खबगर

देना ।

स्रौतना ३

शमय-सीन माह

बोजना के कार्यान्वयन प्रश्तावसी तथा संधी-व, इस सम्बन्ध में क्षाच अध्यापकों की काल मेही इन प्रकार स्कार। सम्मतियाँ एकत्र करना की सम्मनियों को यथा-जिससे यह पता शन सके नुकुल संबहीत किया कि किसने अध्यापक अब जाएगा । अपने जनरहादिकों का सिर्वाह भनी प्रकार कर रहे हैं।

समय-एक सप्ताह

क्रियात्मक-उपकल्पना सं । (२) का कार्याम्बयन

Gr Gr कियाएँ को प्रारम्भ करनी हैं कमजोर छात्रों को वस्तुनिष्ठ सवा निवन्धारमक वस्तुनिष्ठ परी-परीक्षाओं के द्वारा ।

श्रवेशिक सामग क्षाएँ जो विद्या-सम ये अध्या अन्य जगह निर्मित

हो चुकी हैं !

२. जो विज्ञान तथा छात्रों के असूर्वे को विषने-अंग्रेजी में अस्थत्स फमजीर हैं वित कर। उनकी सुची तैयार करना ।

समय-एक सप्ताह

	समय-सारिसी द्वारा विविध कक्षात्रों के लिए नियुक्त कमरों की पदा सवाकर ।	******
	प्रबन्धक के समझ निद्यालय की समस्या की स्पष्ट रूप से रख कर।	•••••
परामर्श नेना । १. विज्ञान सवा अंग्रेजी	ज्ञच्यापको से उनके कार्यी का विवरण नेकर तथा	समय-सारिगी

\$ \$ \$

वकी तथा कक्षा-

ग्रहों की व्यवस्था।

कियारसक-अन्यस्थान की योजनाव

अन्य अध्यापकों की तलना अतिबिन पढाये जाने वाले मे अधिक न होने देने की घण्डो को यिन कर। **६**यवस्या करना । समय-एक दिव

ज्ञात करना तथा उसे समय-सारिको से उनके दारा

६. प्रतिशिक अध्यापको प्रश्नावली एवं साक्षारकार अतिरिक्त अध्या-की अपवस्था करने से विज्ञान हारा । त्या अग्रेजी के अध्यापको में कितना संबोध है इसका पता लगामा ।

समय -शीन बाह ७. इससे बिज्ञान तथा अदनावली तथा पर्यवेक्सण अंग्रेजी के काळापकों के 2127 E

मपने कार्यों को निष्ठापुर्वक करने का भाव किस प्रकार प्रदर्शित होता है-इसकी

अरोच करता । समय-एक सप्ताह

इन दोनों क्रियात्वक-उपकल्पनाओं के कार्यान्वपन में कुल लगमग ६ माह सर्वेंने । इनके अन्तर्गत जिन कियाओं का उल्लेख किया गया है, उन्हें प्रयमता (Priority) के अनुसार अनुक्रमित करना अभी शेष है।

उपमध्य ग्रांतियों के आधार पर हिया बाएगा । अनुसन्धानश्र्यों मूर्त्यान विधि को अधिक से अधिक बन्दु-निष्ठ बनाने का ध्यान करेगा । वह प्रमुक्त प्रस्तावनी तथा निरीक्षण-विधि की सहायदा से भूत्याञ्चन करेगा । प्रस्तावनी

मुख्याद्रम--- प्रस्तुत क्रियात्मक-उपकृत्यनाओं की महयना का मुन्याद्व

का निर्माण करियम अन्यापती की परावर्ध लेकर किया जायेगा । सनुसामानकर्ती को टिप्पकी ---भोजना के कार्यानयम के समय जी कियेंग परिस्थितियाँ उपस्थित होंगी उनका रेकाई व्यवस्थित कपू में रका जायागा

पोरिस्पारता उपास्यत होगा उनका रेनाक व्यवस्थित रूप म रक्षा जायमा अनुसम्पान-वार्य की सोमाओं के प्रति संकेत प्रस्तुत करने के निनित्त सन्य सन्विग्यत मुक्ताओं के संबक्षीत किया जाएवा। स्पोजना सैंठ २

योजना का शीर्यक---'खार्चे द्वारा विद्यालय के बाचनालय तथा पुस्तकालय का संतोषजनक उपयोग न करने की प्रवृत्ति को हटाने के निमत्त अभ्ययन !'

का सतायजनक उपयोग न करन का अनुस्त का हटान का नामत्त कर्यापन इनुसाधानकर्ता—सावा (हिन्दी तथा संदेवी) एवं सामाजिक-सम्यनन विक्कों को पहाने वाति वरिष्ठ सम्यापक सामृहिक रूप में ।

विषया का पहान बात बारफ अध्यापक काशू हुक लग में । योजमा की पूळ-भूमि—गत चार वर्षों से छात्रों में यह प्रवृत्ति हस्तित ही रही है कि वे अपने अवकाश के समय में इंबर-जयर पूमते हैं अपना नहीं बैठकर

सम्बास करते हैं। विधालय के अन्तर्गत वाचनात्वत वचा पुरत्कात्वय का प्रयोग करते वाले पात्रों को संबंधा दिन प्रति दिन हाल पर है। वाचनात्वय में विश्वक मकार की पर-पित्रवाएँ मंताई जाती है किन्तु उनकी प्रयोग में सार्च दिना ही हुदा दिपा जाता है। यही हाल पुरत्कात्वय का है। ब्रांच कारा पुरवकात्वय से पुरावलें तिकर पढ़ने की बाजुबि नाम मात्र को है। ब्रांच कर पाचा तथा वाचा-जिल-अध्यान की पुरत्वकीं को प्रात्र पूर्त तक नहीं है। वर्ष यही निम्मित बनी रही तो मोड़े ही दिनों ने पुरत्कावय तथा वाचनात्वय करितव्यहीन कर वार्षी

ह्यात्र पुस्तकालयः तथा वाचनासयः का प्रयोग संतीयजनकः उंग हे किस अकार करें—यह एक विचारक्षीय विषय है । सीजना के अन्तर्गत प्रस्ताचित अनुसम्यान का उद्देश्य

सथा उनका महत्व केवल सिद्धान्त रूप में ही सत्य सिद्ध हो सकेगा । विधालय के

(१) छात्रो में विद्यालय के याचनालय तथा पुस्तकालय का उचित उपयोग करने की प्रवृत्ति उत्पन्न करना ।
(२) विद्यालय के याचनालय तथा पुस्तकालय को एक यहत्वपूर्ण गींधक

केन्द्र धनाना ।

(४) बाचनालय तथा पुस्तकालय में पढते समय एक उपयक्त वातावरए। निमित करना।

विद्यालय के लिए योजना का महत्व

पुस्तकासय समा बाचनाश्चय किसी भी विधालय के बामूपए। होते है । यही वे स्थल हैं जहाँ ज्ञान का अखब्द कीय सदस विद्यमान रहता है। यदि विद्यालय वास्तविक रूप मे विका देना चाहता है तो उसे अपने पुस्तकालय तथा बाचनालय के प्रयोग को प्रोरसाहित करना नितान्त आवश्यक है। इसके बिना विद्यालय में समुचित बातावरण का समावेश होना दर्सम है। छात्रों में स्वतन्त्र-अध्ययन को समता विकक्षित करने के लिए पुस्तकालय तथा वाचनालय बारयन्त महत्वपूर्णं है ।

समस्या

समस्या का क्षेत्र-विद्यालय-संगठन को अधिक प्रशासकाली बनाना।

समस्या का विशिष्ट क्थ-"विद्यालय के पुस्तकालय तथा वाचनालय का विधालय की वरिष्ठ कक्षाओं (६ वीं एवं १० वी) के छात्री द्वारा संतोषक्रनक प्रयोग न किया बाना ।"

यहाँ मोटे सब्दों से जिल्लाय है-स्तानों द्वारा वानवालय में यदा-कदा भाना, पुस्तकालय तथा वाचनालय की पुस्तको तथा पच-पत्रिकाओं को स पढ़ना, अवकारा के समय वाचनालय से आकर अनावत्रयक वार्तालाप करना आदि ।

समस्या के लिए साक्षियाँ

(१) ६ वीं तथा १० वी कसा के छात्र वाधवासय तथा यस्तकालय मे यदा-कदा पदार्परा करते हुए पाये वये हैं ।

(२) इन कक्षाओं के छात्रों हारा प्रत्वकालय से उचार सेकर पढ़ी जाने

वाली पुस्तकों की सक्या जीसतन २ प्रतिवर्ष प्रति १० छात्र है ।

(३) बाचनालय तथा पुस्तकालय ने ये छात्र अब कथी आते हैं ती अना-बश्यक वार्ता करने में रुचि लेते हैं।

(४) इन छात्रो को वासनालय एवं पुस्तकालय की पत्र-पत्रिकाओ तथा पुस्तको की जानकारी न होना ।

समस्या के कारणों का विञ्लेषण

(१) पुस्तकालय तथा बाबनालय में छात्रों की रुचियो के अनुकृत पुस्तकों तथा पत-पत्रिकाओं का 🖩 होना ।

(२) पुस्तकालय में अपेक्षित व्यवस्था का बामाव ।

(३) छात्रों द्वारा परीक्षा की वैवारी में विवक सवा रहना ।

- (४) वापनालय तथा युरतकासय से स्थानासाय का होता ।
 (६) अध्यापको द्वारा छात्रों को पुस्तकालय का प्रयोग करने के प्रति
 प्रोत्साहित न किया जाना ।
 - त्याहत न किया जाना। (६) पुस्तकासय में पर्याप्त पुस्तकों सथा पत्र-पत्रिकाओं का अमाव।
 - (५) पुस्तकालय व पथाया पुस्तका तथा पत्र-यातकाशा का अभाव। (७) पुस्तकालय तथा वाचनासय का उपयुक्त स्थान पर स्थित न होना।

विद्याच सत्ते

ર્શ ર

(१) अनुसन्धानकर्तां इन कारलो की वयार्यता का पता उपयुक्त साक्षियी बटाकर करेंगे।

पुटाकर करना । (२) वे नारण जो अनुसम्बानकर्ताओं के अधिकार-क्षेत्र के मीतर हैं, उन्हें ही समामान का विषय बनाया जाएगा ।

हा समापान का त्वचय बनाया जाएगा । (३) क्रियारमक-उपकरूपनाएँ इन्हीं के आधार पर निर्मित की गई हैं।

(४) क्रियारमक-उपकल्पनाएँ ह्या उनकी कार्यास्थ्यन-पद्धति

विमासभक-यपक्रमना सं ० (१)—पुस्तकालय तथा याचनालय से धावों की सचियों पर स्थान रसते हुए अध्ययननामानी की व्यवस्था की जाय तो साव उनका प्रयोग नंतीयजनक सन से करेंगे।

श्चिमारमक-प्रकारमा सं॰ (२)---पुरतकासय ये वर्षावत स्परभापूर्वक क्षात्री को पदने के प्रति बोतसाहित करने पर वे उसका संतोपननक प्रयोग कर । सकेरे ।

ष्ट्रियारमक-उपकल्पना सं० (१) का कार्यान्ययन

च्याएँ को प्रारक्त करनी हैं विधि श्रेरीशत साधन

१. वांरप्त क्याबों के प्रश्तावभी देकर हार्यों की विकरित्वरक हार्यों में विक्ते का पता विक्तों का पता लगाना हं प्रश्तावनी । समाना तथा उनकी प्रिय सम्पदन-शामकी की मूची बनाना ।

२. तत्र पुरतको सवा अनुनकासय से नई मुश्तकेँ पुराकेँ समावतः पत्र-पत्रिकारो को ध्यवस्था समायतः पत्रिकार्यं सैनका विकार्यः। करता निर्दे क्षात्र पत्रन्य कर। करते हो।

 प्रतकासय तथा अध्यापक स्थयं यह वार्थं वाचनामय में सबीस चवतर करेंबे। की पुस्तकों से ब्हाओं का वरिषय कराना ।

सचय--एक सप्ताह

Y. prie munie. munte nut eine ufe-राजी के साथ पुरवकालय दिव बाने बंबकाय के घंटों तथा पाचनालय का प्रयोग से पून्तकालय तका बाधना-विकासरेका कर का शास-साथ वर्गत करों है ।

समय-नीन रुपात

क्रियारमक-उपकल्पना सं० (२) का कार्यान्वयन

वियार्थ को प्रारम्भ करनी हैं fafe १. पुन्तकालय की सभी अध्यापक कृत छात्रों की इन्दि विकास बर्दमान पुस्तको का छात्रो सहायका से यह करेंवे । की दक्षियों के अनुसार

प्रकाशकी सक्त पुस्तवीं का रवि-स्टर ।

प्रदेशित । पन

वर्गीकरण करना। समय -- तीन सप्ताट

पुरानी तथा माँ पुश्नको के परामधी से यह कार्य किया को रतने के लिए लिए पुरस-पुषक आम- बाएदा । कारकारियों । कारियों की स्थापनदा करता ।

 पुरतकासय ने श्रवानाचार्यकी स्थेपूर्ण आवश्यक कर्तीकर । पर्मात क्लीवर तथा सन्य लेकर यह प्रकल दिया कृषिकार्ये प्रकास करना । वालेया ।

२, दिविष विषयो में पुरवशासय के दश्यार्थ की विविष पुस्तकों

तबद्ध--एक स्ट्राष्ट्

४. बृत्तवालय में समय अध्यावव तथा बृत्तवालय मे प्राप्तके स्वार मेने लवा के दुश्याओं त्वल बहु कार्य सीटाने प्राप्ति के बारे वर्षेत्र ।

वे विद्यावती बक्ता.

उसे साग्न करना शया नियमों को कठोरता-पूर्वक पालन करना ।

समय-नीन सताह

५. बच्चावकों द्वारा विद्यालय के सभी क्षय्याएक -द्वारों को पुरतकालय को लक्क-क्यने विवयो को पुस्तकं पुस्तकों को पदने के बदाकर पुस्तकालय से पढ़ने प्रति भोस्साहित करते का ब्यावस देये। एकता।

समय-नित्य

इम दोनों कियारमक-उपकरपताओं के कार्याध्यस्य में सगम्म प माह समेरी 1 इनके अन्तर्गत जिन कियाबों का उल्लेख किया गया है वे प्रायः प्रथमता के अनुसार अंकित है।

सुस्याञ्चन-प्रस्तुत योजना में क्रियारमक-अवकरपताओं का मुस्याञ्चन प्रस्तावती, सम्मति-पत्रक राजा प्रयोजना हरण किया वायगा । प्रस्तावती तथा सम्मति-पत्रक की रचना अध्यापक स्वयं करेंगे।

धनुसम्बानकर्ता की जिन्मको —पुस्तकालय शया बाचनासय का प्रयोग करते समय छात्रों की क्रियाओं का विवरण रखा वायगा।

विद्यालय के अधिकारियों से धनुरोध

प्रस्तुत अध्याय में जिन योजनाजों की क्यरेका पाठकों के समझ रखी गई है उन्हें भावधों के क्य में गही नेवा चाहिए। इस प्रकार की सहस्तों योजनाजों की कार्य क्य रेते के लिए हमारे विवासकों के अधिकारी वर्ष करना उठा सकते हैं। भावध्यक्ता केवल आग्न-विकास एवं क्युक्तिक ट्रिट पैदा करने की है। यो दर्प करनी के तो हमारे के व्याप प्रजातनास्तक मूलों के स्वापना बीधातिशीध करनी है वो हमारे विवासकों को सबन करना होगा। उनमें एक नव-वीकन का संचार करना होगा। क्योप एक नव-वीकन का संचार करना होगा। क्योप एक नव-वीकन का संचार करना होगा। क्योप एक व्यापक क्यान का अपूतरण करना होगा। विदासकों की इंटियन रखते हुए व्यापन करना करना शर्म पिद होगा।

सारांश

क्षियाराक-अनुसन्तान की योजनाएँ विशिवन रूप में प्रस्तुत हों इनके नित् एक निश्चित प्रारूप (Proforms) का अनुस्यात करना ब्रायत्म पुरियान जन्म प्रति होता ने निवान कार्यनिक्ष ब्रीफ एक्ट्रियनल रिवार्च एक ट्रॉनिंग (दिसी) तथा श्वार-सेवा-निवान वे इह वासन्त में सम्प्र रेवारित करना चाहिए। योजनाओं की परस्पर विचार-विचार्च द्वारा अधिकारिक तर्म-नीवार क्या स्वावहारिक हरित के क्योची बचाने की अनीव बावस्यकता होती है।

क्रियात्मक-स्नमुसन्धान में सांख्रियकी-विधियों का प्रयोग

"One of the best ways of discouraging classroom teachers or other practical school people from experimenting is to emphasize statistics as such. This is, quite different from emphasizing the value of getting maximum meaning from quantitative data. It is almost impossible to do the latter without learning some statistical concepts and operations. When a teacher-or auyone clse, for that mattermeds precise, quantitative measures of central tendency or variability or the relationship among variables in order to understand something be wants very much to understand, statistics take on a surprisingly different significance,"

—Stephen M. Corey.

[क्रियासक-अनुसन्धान में शांचियनी विषयों के प्रयोग का विषेष महत्व
मही है। तथारि हुए ऐसे स्थल हैं बही दनके प्रयोग के बचेच्छ लाग उटावा बां
सत्ता है। शांचिकी-विषयों के द्वारा अनुसन्धान के परिशामों का वस्तुनित्व
प्रता से मुख्यांकर सम्पन्ध है। इतके उपयोग से अनुसन्धानपत्ता अपने निर्णयों को
बात्तुनित्व वाना सत्ता है। इत अध्याय में हम उन्हीं शांचिकी-विषयों का
विवास एवं में निन्हें कियास्थक-अनुसन्धान के तिए प्रयोग विचा जा सहता है।

प्रमुख सास्यिकी-विधियाँ जिनका प्रयोग कियारमक अनुसन्धान में प्रदर्शों का वर्षोन करने के उद्देश से किया जाना सम्बद है, वे इस प्रकार हैं---

- · (ম) কার্য্বা দাল (Measures of Central tendency) (ম) বিষয়ন মান (Measures of Variability)
- (प) सहसम्बन्ध मान (Measures of Correlation) रन विषयों के बारे में टिप्पशियाँ आये प्रस्तुत हैं।

(क) केहवर्ती बाल (Measures of Central tendency)

क्यात्मक-अनुसन्वान में केन्द्रवर्ती नामी ना प्रयोग शिक्षाए क्यावा परीक्षण विचयक समस्याओं के लिए किया का सकता है। धनके द्वारा किसी समूह की

केन्द्रवर्ती प्रवृत्ति का धोलन होता है । उदाहरणार्च नोई अध्यापक अपने छात्रो को विशेष विषय से पहाता है। यह छात्रो की निरुश्त बस्तु-निष्ठ परीक्षा देकर , बात करता है। इस प्रकार छात्रों को को कछू प्राप्त होंगे उन्हें यह केन्द्रवर्ती

मानी द्वारा प्रकट कर सकता है । इससे परे समझ की निध्यति का बामास प्राप्त होगा ।

मैग्डवर्ती मान तीन प्रकार के होते हैं---(१) मस्यमान (Mean)

(२) मध्यान्य मान (Median)

(१) बहुसान्द्र मान (Mode)

(१) मध्यमान (Mean)—किसी समुद्र के फेन्द्रवर्ती फ्रमाब को प्रकट करने बासा बह मान है जिसके दोनों ओर विचलन समाम होते हैं । मध्यमान के दोनों

तरफ विष्णान का योग सूत्र्य के बरावर होता है (The sum of the deviations from the mean is equal to zero) मध्यमान का प्रयोग ध्यवस्थित तथा अध्यवस्थित (Grouped and ungrouped) । दोनो तरह के प्रदक्तों में होता है।

मन्यमस्चित प्रदक्त उसे कहते हैं जहाँ प्राप्त अधू उसी रूप में होते हैं निसमें उन्हें पाया जाता है , व्यवस्थित प्रदसों में अन्तु को एक सास प्रकार से रसा गया होता है।

अध्यवस्थित प्रदक्षों में भएएमान निकासका

उबाहररा-दस सड़कों के एक समूह को स्पैलिंग टेस्ट दिया गया । उनके मद्भ इस प्रकार है---

प्राप्ताब्द्व ४ ¥ ŧ

कियात्मक-ग्रन्सन्धान में सांख्यिकी-विधियों

का प्रयोग "One of the best ways of discouraging classroom trachers or other practical school people from experimenting is to emphasize statistics as such. This is quite diffe-

rent from emphasizing the value of petting maximum meaning from quantitative data. It is almost impossible to do the latter without learning some statistical concepts and operations. When a teacher-or anyone else, for that matterneeds precise, quantitative measures of central tendency o variability or the relationship among variables in order

understand something he wants very mortin understat.

तत्परचात् उस बालु को मध्यांक मान कहा जायेगा जिसके ऊपर तथा मीचे बरावर-बराबर प्राप्तांक हैं। इसमे ६ वह प्राप्तांक हैं जिनके जगर तथा मीचे (तीन-तीन) बराबर प्राप्तांक हैं । बतः दको मध्यांक मान वहा जायेगा । एक इसरी परीक्षा में बाठ छात्रों के प्राप्ताक इस प्रकार हैं.-उबाहरल (२) १६, १०, ११, १४, ६, १८, १३, १२ प्राप्तोकों का मध्यांक मान ज्ञात करने के लिए सर्वप्रचम इन्हें आकार

इसमें मध्यांक मान शात करते के लिए रेखान्तित प्राप्तांको (१३ तया १२) ना बौसत(अर्थात् <u>११-१२)</u> निकालना होसा। जो १२.५ है। सतः इत

जब समझ की संख्या (N) विषय (Odd) हो, जैसे उदाहरण (१) तो मध्योत मान निकासने के लिए सबसे सरल तरीका है. सभी प्राप्ता को शाकार के अनुसार रसकर मीचे तथा ऊपर दोनों ओर से N+१ वाँ प्राप्तांक गरना । वक्त बदाहरला मे ७+१ वो प्राप्तांक (बो ८ है) ही मध्यांक मान है । उपर तथा मीचे दोनों ओर के प्राप्तांकों से यह बीया वर्षात् चे रे वाँ

जब समूह की संस्था (N) सम (Even) हो जीसे उदाहरए (२) तो मध्योश मान निकासने के लिए सबसे सरल तरीका है, सभी प्राप्ताकों को जाकार में अनुसार रणकर नीचे तथा ऊपर दोनों बोर ते $\frac{N}{2}$ वाँ प्राप्ताक करेता । तदुपरान्त उन प्राप्तांको का बौसत मानूस करना । अँसे उक्त उदाहरए।

के अनुसार व्यवस्थित करना होया । यदा---१६, १८, १६, १३, १२, ११, १०, ६

प्राप्ताक्ट्रों का सध्यांक मान १२०% हआ।

प्राप्तांक है ।

होगा । इस उदाहरण में प्राप्तांक १२०६ मध्यांवसान हुआ ।

में $\frac{N}{2}$ वी प्राप्तांक है १३ तथा १२ । इनका बीवन $\frac{23+27}{2} = 27$ %

शिक्षा में जिल्लानमा अप्राज्यान

(१) बरनाइ साप (Mods)—प्राचीय-नगरी में बर प्राचीय बर्गायू मान कहपाण है जिसकी जावृत्ति सबने अधिक होती है ह (Mode is the most frequently occurring value)

निर्मारित प्राप्तांक समृद्र से (बो १० रहतों ने हिसी वरीशा सम्बन्धी

प्राप्तार है) बहसोड़ यान निराजना है इ वर्षाहरण (१) ४. १, ३, ४, ८, ७, ४, ८, ६, ६ यहाँ प्राामांक है की माहित सबसे सचित (# बार) है अन्य का प्राप्तांक-

रामह के लिए बहुलांच मात्र व कहतारोगा ।

बही गंधी प्राप्तांकों की बाइनि गमान होती है, बहुलोक मान नहीं निकास वा गरवा । ययाः

वकाष्ट्ररण (२) २, २, ३, ३, ८, ७, ८, ७, १, ४, ६, १, ६, बबाहरण (१) २, २, २, ३, ३, ३, ४, ४, ४, ४, ४, ३, ३, ७, ७, ७

चचाराच (४) १, ६, ≡, १, ७, १०, ११, ११, १६, ३, २, ४, १ वदाहरए। (२), (३) तथा (४) में नभी प्राप्तांकों की बाहरित समान है

धन। बरलांक मान नहीं शान दिया का नकता : बद प्राप्तांक समृद्र में यास-पान के दो प्राप्तांकों की बादतियाँ सन्य प्राप्नांची की तपना में सर्वाधिक हो रिन्त परस्पर सथान हों ती बहलांक मान

ज्ञान बरने के लिए उन दोनो प्राप्तांकों का श्रीमन शानुम कर निया बाता है। श्रमा : ११ सामी के प्राप्तीक प्रस प्रकार है :---

x, x, q, q, q, v, v, v, v, =, =, =, =, e, e, e, e, ?o, ??, ??

यही ७ समा = दोनों पास-पास के प्राप्ताकों की बादसियाँ अन्य प्राप्ताकों की तमना में सर्वाधिक हैं (दीनों चार-चार बार बाये हैं) किन्त परस्पर समान हैं। अतः बहुसांकम मान निकासने के लिए इनका औरत (वर्षांद 🏪)

मालूम कर लिया जायेगा जो ७ ४ है। इस प्राप्तांक-समृह के लिए बहुसांकन मान ७'६ होगा । जब प्राप्तांक समूह में किन्हीं प्राप्तांकों की बावतियाँ अन्य प्राप्तांकों की तुलना में सर्वाधिक तथा परस्पर समान हो किन्तु के पास-पास न हों दो उन्हें

पूपक्-पूपक् दी बहुलांक भान चीवित किया आयेगा । यथा : २४ छात्रों के अंक इस प्रकार है:--

X, X, E, E, E, O, O, O, O, O, E, E, E, E, E, E, E, E, Io, Io, ₹0, ₹₹, ₹₹, ₹=

सही प्राप्तांक ७ की बाहुति ४. बार है जो बाने वाग के प्राप्ता को की बाहुत्ति से प्रीक्त है। इसी तरह प्राप्ताक ६ की बाहुत्ति भी ४ बार है जो अपने पास के प्राप्तांकों की बाहुत्ति से बार्षिक है। बतः इस प्राप्ता त-समूह में दो बहुतांक मान होंगे ७ सपा ६। इस प्राप्ताक-समूह को दि-बहुताकी (Bi-modal) कहा जानेशा।

मध्य बान, मध्योक मान तथा बहलांक मान में परस्पर सुलना

इन तीनों तरह के केन्द्रवर्ग-मानों में 'मण्य मान' सबसे अधिक विषयणीय तथा उपयोगी है। अनुसाधान के अवजंत हक्या प्रयोग प्रष्ठुतता के साथ किया बाता है। बहुनांक मान सबसे अधिक अधिवश्वनीय है। इसका प्रयोग तीझता की हुटि के किया जाता है व्योधि बहुतांक मान बात करना सबसे सरक है।

जहाँ प्राच्यांक-राम्ह में प्राप्तांको का विवारण सामान्य (Normal distribution) होत्तर है, महाँ क्षस्य सम्बन्धात करता उपद्रक्त है। हिन्तु प्राप्ताक समूह में प्राप्तांको का विवारण सामान्य न होने पर संख्यांक सान सम्बन्धान करना उपपुक्त है। प्राप्ता: सात स्वाणे के अंत्रीमी से प्राप्तांक स्वय क्रवार हैं.

7, 7, 7, 6, 0, 4, 54

इस प्राप्नोक-समृह में प्राप्नोक ६०, अन्य प्राप्तोकों की तुलना में सामान्य नहीं है। इसके कारण 'अध्य मान' प्रशस्ति होगा किन्तु सम्यांक मान पर इससे

कोई असर नहीं पड़ता । इस प्राप्तारु समूह मे मध्य मान $\left(\frac{\Sigma X}{N}\right)$ होगा

 $\frac{1}{4+4+4+6+6+6} = \frac{1}{6} = \frac{1}{6}$ बबुक्ष सब्लोक मान होता , ई,

इस उराहरए। में मध्य मान जो कि १४ है झाप्तांक समूह के ७ सङ्कों में से प्राय: किसी का प्रतिनिधित्व ठीक से नहीं करता । इपे केन्द्रवर्तों मान कहना उपित न होगा । बहाँ पर मध्योंक मान ही सबसे अधिक उपयक्त है ।

इस उदाहरण से एक बीर बात स्पष्ट हो बाती है। घच्य मान ब्रायल मरीवनशील (Sensitive) होता है किन्तु धन्याष्ट्र सान पर असामाय कंढ़ी का समस बहुत कम प्रवाह है। उस्त उदाहरण में यदि प्रायल इन्द को कि होर पर है) को बदल कर ६० कर दिया जास तो वो सम्योक सान र हो रहेगा किन् सच्च सान १४ से १७४४ हो जायेगा । कहने वा ताल्य यह है कि होर के अहाँ में परितर्जन बाने पर सच्च मान भी परितर्णन हो जाना है किन्तु सध्याक मान पर सम्बा कोई समान बही परदा। **१३**२ शिक्षा में क्रियात्मक-अनसन्धान (ख) विचलन मान (Measures of Variability) सांश्यिकी-विधियों में विचलन मानों का स्थान महत्ववर्ण है। इनके द्वारा किसी समूह की मिन्नता का पता लगाया जाता है। विचलन मान मापन द्वारा प्राप्त अंको की विचलनशीसता अथवा भिन्नता को प्रगट करते हैं। इन्हें अंग्रेजी मे Measures of dispersion or spread or deviation or Measures of scatter के नाम से भी पुनारा जाता है । क्रियात्मक-अनुसन्धान की दृष्टि से जिन विचलन-मानो का प्रयोग किया जा सकता है वे इस एकार है---(१) विस्तार (Range) (२) मध्य मान विचलन (Mean Deviation) (३) प्रामाणिक विचलन (Standard Deviation) इन विचलन मानो के वारे में स्पष्टीकरण देने के पूर्व हम यह स्पष्ट करेंगे कि इनकी आबरयकता व्यावहारिक हव्टि से क्या है ? उदाहरए। - एक अध्यापक अपने कक्षा के छात्रों को दी वर्षों में बाँटकर पढ़ाना चाहता है। वह इन दोनों वर्गों के छात्री पर (जिनकी संस्था ५.६ है) एक परीक्षा देता है ताकि उन्हें समान घोषित किया जा सके । परीक्षा के बाद द्यात्रों के प्राप्तांक इस प्रकार हैं-समूह (ब) ७, ८, १०, १२, १३ समूत्र (ब) ०. १. १०. १४. २४ इन दोनों समुहों के प्रांप्ताकों का सक्य मान एक ही है । दोनों में मध्य मान है। यदि अध्यापक दोनो समूहों को मध्य मान के आधार पर समान घोषित कर दे तो यह होए-पर्ण होगा वर्धोंकि दोनों सबहों में प्राप्तांकों के बिनरण की

कर है तो यह दौरपनुर्ग होगा अधीं कि योगी समुद्दां में आयां को में विनरण की देवने पर यह ताल होगा है कि ममूद्द (ब) में समुद्द (ब) में सुन्ना में मंदिर मिलायां है । इससे यह स्वाह दोगा है कि मिलायां की समुद्दें में सुन्ना में मंदिर मिलायां है। इससे यह स्वाह दोगा है कि मिलायां की समुद्दें में सुन्ना में में कि हारों में है। विचयन मानों के हारा ममूद्दें में स्वाह के समुद्दें में नुन्ना प्रणा है स्वाह में सुन्दा में का स्वाह के सामायां से स्वाह के सामायां में सामायां सामायां सामायां मायां सामायां मायां में सामायां सामायां में सामायां सामायां सामायां में सामायां साम

े मश्ती । इनके द्वारा गमुद्दों के बारे में सुनवा की हस्टि से बहुत्यपूर्ण

समृह (न) में सर्वाधिक सक्ट १३ है तथा स्पूत्रतम अक्ट ७ है। बदः

233

वानकारी प्राप्त होती है। केवल केन्द्रवर्ती भाग जानने से समूह की रचना (Composition) का बता नहीं सन पाता । समह दिस प्रकार के व्यक्तियों हैं प्रिमकर बता है-इसका सही अनुमान विवतम मानो के द्वारा सगाया जा

सकता है।

(१) विस्तार (Range)---यह सबसे सरल विचलन मान है। विस्तार निकालने के लिए समृह के सर्वोधिक तथा ग्यूननम अक्ट्रो का अन्तर मासूम कर लिया जाता है । (Range is the difference between the largest and smallest scores of a group) t

विस्तार=१३-७=६ हुआ । समृह (व) में सर्वाधिक अच्छु २४ है तथा स्थून रस सक्छु ० (गून्य) है।

थतः विस्तार=२४ → ० = २४ हथा । विस्तार हात करने के लिए यह शत याद रखना चाहिए।

विस्तार - सर्वादिक अक् - स्पनतम अक् विस्तार का प्रयोग सभी करना चाहिए अब कि सभूह की संस्या (N)

 से कम हो बयोकि समृत का बारतर जैसे-जैने दरेका ऐसे अच्छों की सम्भा-बना बढ़ बाडी है जिनके द्वारा विस्तार क्षेत्र में घटाव या वृद्धि निदियन रूप मे महीं बताई का सकती । विस्तार का प्रयोग करने में सबसे बड़ी सीमा यह होती

है कि इसके द्वारा समृह के दी छोरी को हो बनावा जाना है न कि समृह के शस्तर्गत विश्वमान विश्वसा को । नीचे के बदाहरण विस्तार की इस सीमा की स्पन्द करते है---

समृह (क)--प्राप्तां ६ ०, १, १, २, १, ६, ४, व, ७, ६० । समृह (स)-प्राप्तांक ०, ८, २०, २७, ४४, २०, ६०, ६४, ७४, ८०।

समृह (क) के प्राप्तांको का विस्तार है==== ===== समृह (स) के प्राप्तांकों का विस्तार है == = = = = =

दोनो समहों का विस्तार-क्षेत्र समान है किना धाप्तांको के विनरण क म्यानपूर्वक देखने पर यह पटा चलेना कि समह (क) के प्राप्तांकों में एक के दोइकर (६० को) शेव सभी प्राप्तांक ग्रुप्य से द वे बोव हैं जो समृह की सज

सीयता (Homogeneity) को मूचिन करता है । इसके विपरीन समृह (स) व

प्राप्तीको में परस्पर पर्योप्त भिन्नता है । यदि हम 'विस्तार' द्वारा ही विचय मान प्रकट करें तो दीपपूर्ण निष्कर्ष बाप्त होंगे। इससे यह बात होना है वि

शिक्षा में क्रियारम्ब-अनुसन्धान 'विस्तार' (Range) का प्रयोग विश्वसनीय नही है। नेवल सीप्रता की रृष्टि से इनका प्रयोग किया जाना तर्क संयत है।

(+) मध्य मान-विधानन (Mean Deviation)---विस्तार-क्षेत्र को स्पष्ट करने के सिए दिए गये उदाहरगारे से यह जात हो जाता है हि इगमें विश्वपन का थान्तरिह रूप न मानुम हाकर दो होरो वर अवस्थित प्राप्ताको का अन्तर मान मापूम होना है। 'मध्य मान-विश्ववन' से किमी समृह 🖩 बन्तर्गत मध्य मान के बीना और (अर्थान मध्य मान से बड़े तथा छाटे अन्त) विवतन की माना जात हानी है।

नोधे के उदाहरण देशिये ---

134

प्राप्तान्द्र

समूह (४) 1, X, ۹. 8. समृह (स) १. €. 9, ¥, 1, गमुह (ग) ₹. 3. I. to. 18 बदि इत ममुहा के बात्ताच्या पर हरित बाली आव तो यह विदित्त होगा रि समूह (व) के प्राप्ताच्यु समूह (बा: र प्राप्ताक्त्रों वी सुवतः में कम विभवत-शील है तथा समूर (ल) व प्राप्तान्त समूह (स) व प्राप्तान्तों की तुपना में कम विश्वमनशास है। वस्तुन समूह (१) क अध्यान्त्रों में बोर्ड विश्वपनशीयना नहीं है। सभी प्राप्तान्त्र समान हो है (नभी प्रश्तान्त्र वाँच वाँच हैं) ।

इम डीनो समुदो का सब्य शान प्रथर-प्रथक निकालने पर यह मापूम लेबा हि .--

हरत (स) का भवा मान ६ है। समुत्र (मा) का सम्प्र मान ६ है। समूर् (व) वा बधा नान द है।

रोस समुद्रा 町 सच्या व्याम समात है विन्तु इन समुद्रा व्य विषयनसीयना क्षमय-अक्षत है। प्रस्तृत जराहरण के प्रत्यक समृत् के प्राप्तः मूर्ग का विषयन (Desuluco) उसके सध्य कान में जान विका जा नवना है को इस कवार है-

मध्य मान से दिचतन

..

(Devalues from the Mean) egg (E) 1-1 1-1 1-1 1-1 1-1 1-1 1-1 1-1 1-1 समूह (स) ४-१ ६-५ ७-५ ४-५ ३-५ ८-५ २-५ =0 =1 =2 =-1 =-2 =3 =-2 समूह (ग) ०-५ १-४ ३-६ ५-५ १०-५ २-५ १४-५ 3= 8-= 8= 0= 8-= 8-= 8-=

प्रत्येक समूह के प्राप्ताव्हों का उनके मध्य मानो से जो इस प्रकार विकास माजूम हथा, उसे स्पप्टता की हिस्ट से असम दिया था रहा है :--

मध्य मान से प्राप्त विचलन

समूह् (क) • • • • व • समूह (ल) ० १ २ -१ -२ ३ -६

समूह (ग) - ५ - ४ - २ o x - ३ ह

इते प्यानपूर्वक देखने पर यह जात होगा कि जैसे-जैसे विवलन बढ़ रहा है मैंसे-वैसे मध्य मान के प्राप्तान्द्रों थो दूरी वढ़ रही है। समूह (क) में विचलन भी मात्रा≄ शन्य (०) है। समह (छ) से विश्वसन की सात्राक १२ है तथा समृह (ग) में विचलन की सात्रा⇒ २० है।

मध्य मान से इस प्रकार जो विवलन जात विये गये हैं इनहा प्रयोग 'विव-मनमान' निकालने के लिए किया जा सकता है। 'सध्य मान-विकालन' में इस प्रकार प्राप्त कुल विषयम् (Absolute deviation) का श्रीसत निकासा जाता है। इसके मिए निम्नाष्ट्रित सुत्र का प्रयोग किया वा सहता है :-

मध्य बात-विचलन $=\frac{\Sigma |X-M_i|}{N}$

विसमे X = प्राप्ताक

M≔मध्य मान

रु ≔योग N=संस्या (समहो के प्राप्ताको की)

XX-M|=शप्तादो से जो सम्य मान के विकास है उनहा यन-ऋरा के चिन्हों की दिना स्थान दिवे कुल योग ।

• यहाँ मात्रा से तारपर्य है कूल विज्ञानन (Absolute deviation) को जन तथा आहम जिल्हों को बिना ध्यान में रखे शम्पूर्ण क्या में मानुम किया चाता है १

सपूर (क) के लिए मध्य मान-विवलन शून्य होगा क्योंकि इस मूत्र में उप-यक्त मान रखने पर-

मरावर्ग = <u>०</u> = ० (घून्य) होगा ।

समूह (स) के लिए इस सूत्र का प्रयोग करने पर :--

स० विक

१९४० (मध्य मान विषयन) = १२ ७ =१७१ (निकट तक)

अर्थाद मध्य मान विश्वतन १'७१ होया । समूह (ग) के लिए इस सुत्र का प्रयोग करने पर :--

ম০ বি০ ्मध्य मान विषतन) = रूट =४ (मध्य मान विषतन)

अर्थात् मध्य मान विश्वतन ४ होदा ।

तीनो समुहो का इस प्रकार प्राप्त मध्य मान विचसन सुविधा के लिए नीचे

दिया जा रहा है :--

समूह का नाम प्राप्ताद्वों का बच्च मान से कुल विचलन अप्य मान विचलन समूह (क)

\$40.8 समृह (स) **१**२

समूह (ग) 24 इससे यह स्पष्ट है कि मध्य मान-विचलन किसी समूह के प्राप्ताकों का

मध्य मान से विचलन प्रदक्षित करता है। इसमें समूह के बन्तर्गत जो विचलन या भिन्नता होती है उसका सन्दर्भ-विन्दू (Reference point) मध्य भार

होता है । इसकी सबसे बड़ी सीमा यह है कि इसके द्वारा मध्य मान के दोनों तरफ के विचलन का सौग धन-ऋए। के विज्हों को बिनाध्यान रमें हुए किया जाता

है जो स्वाभाविक नहीं है। अनुसन्धान-कार्य के लिए मध्य मान-विध्तन गा प्रयोग श्रविक प्रचलन में नहीं है । प्रामाणिक विश्वमन (Standard Deviation)--- विस्तार-शेव तथा मध्य

मान विचसन की अपेक्षा प्रामाणिक विचसन बनुसन्धान के सिए अधिक प्रयुक्त होता है। इसमें भी मध्य मान से विषयन निवासा वाता है निन्तु इसने अन्तर्गत

kithal B kin ban ne eigene eine begeber bet ge $\lambda = \frac{\lambda}{2\sqrt{2}} = \frac{1}{2\sqrt{2}}$ क लिए सर्व प्रथम हुन प्रश्लाको का वस्त-- लास वक्ट । है हो हो। है। ब्रीकार ह ए बार करने के लिए जीने वा उराहरण d Alfedel-jelent es ante

e jaacis at ad jabid at Saat atd

þЬ 44 र के कि छ छ है। > - 보 - 1호 (*iP-1호 संदर्भ ग्रांच स SIPIK 2 2 2 2 (a) 2ha । ११५३ '३' इत्त्रहा क्यांगामा होहरू ≥ ≈ द्रामास्तिक-विषयस == 5-b 1 4 136 분원들회1 विवस्त . 1 - F à क्षेत्रकार B bilt bab াল 🚯 🗟 91545 (a) 2ha त्या वर्षुह (न) के प्राच्याको का प्राचाणि क्षेत्र होडे होडे इन्नेडेनिया करते aditale a orgise of pipe मामको म राज्यास >11

Ę

कि विवस्ति में अन्तर देवा संस्थित भनेसाकृत बहा होता है। ाक स्थाप के प्रामा के विकास का 20.2 ٨

311

feldining shingingly

जीता की बंदन साथ हा ज़बबान थांच कर

HHE सदावय क्रिया चेवा है--अध्य क्षिया वया है) सम्भ का वैभाग ान (जा 1क वहस काम 1कवा जा बेबा है) Miledel-Islandi el Salel

¢

1 आवय गाय करना नहेवा है। के लिए एवंसे विन्तु (Meletence point) दि कदन क विर्व देशा विचा जावा है। ा विस्तान (Devisions) म मन्त्रीए व्ययस व्यवस्थ का बच टिवाहाद का i iddii (Absolute deviziton) 310 a (aquate toot) et teut atrit g ! ए बरा का आवध कार्यक क्रमा बाधा द the Riefinde idades a Rieffelt die

× ** a o v (Kunk) (K शिक्ता લાં- લાંગ્રહ shin-iis Į\$ मालाव मालाव बाला पर्यक्त वयमा Big 18181 difference method) grat freigt HIS ICA AN S MIL AND AN AND HEAD है। याद सर्का के एक समुद्र का 18 at 140414 (Achievement) if 428 derettet Biet ales unt in Buttere

****** 1

Ä Я đ Э я

Ħ Ð

-: § leie ibile it lijbk अवेस्ताव अन्वरक द्वारा वर्ष-सन्बन

कार कराईरत के 1वर्ष हम सेंत्र का (FOR 1009) 1=406 समाय-20 30mm- शतका

> χž μÌ

11 • }

Ð ۲x 44

'n

չ sk 82

١ 23 90

ì ۰١ o'n

Ł 'An o R

प्रमधी में क्रिया

। एकेस स्टूड कि क्षित्र = N = वस्त्र है। है कि से होया है।

। गर्भ कि कि ई रिस्क के किनोम्बेहिक ⇔° ССХ

। इन्ह्ना इंड इन्ह क्षेत्र क्षेत्र क्षेत्र क्षेत्र क्षेत्र ।

 $Rbo = 7 - \frac{N(N^2 - 1)}{N(N^2 - 1)}$

-: § 1616 (124) 1468 (17 Fg

१३ दिवक परवाद प्रायेक अस्तर का क्ष्मे (D²) विकासा जाता है।
 (४) अन्त के, अन्तरी के क्ष्मी का क्षेम (\$D²) जात कर अमीलेखित

1 g inter fielwist (Alach) Alphipks the rays askins when due [1], 4 for lig wise verpose in war mid all g yn ceiffe newy byil dwy 1 g finne the beddredigns the wise signs who 5 for the was five silvedigns the (excess do else shoot) tythe first of delivers (5)

क्रम्भ क्रम्

क्ष्येय हिन्दी की क्रीनी तथा संस्कृत से चनारमक सह-सम्बन्ध है। यह सह-

$$\frac{x \circ y}{x \circ y} - y =$$

$$= \xi - \frac{e\left(\xi X - \xi\right)}{\xi X \xi \xi}$$

श्रिक्षा स विकासिक-अभैतिको ।

(Variables) (जेंसे-अंग्रेज) तथा हिन्दी के प्राप्ताक, बुद्ध तथा गांशत सहसारकार का महाब—इम ।बाब हारा ।कही हो बस साह

नम्पत है। हसके प्रयोग से विदयंत तथा परोजय नम्बन्ध किया सम्भात प्राप्ताक, उन्चाई तथा बचन आदि) मे परहार सहन्तरमध्य शांत किया :

283

BERNELLINE

सह-सब्बन्धे की सम्भावित व्याख्या के लिए तमिन्हा

#B ... B .3.

AL 43. B 46.

\$2 oc. 2 oy.

新記 #月。 計 #上。

\$00 252 IbG 0}

('decision

telationsh p.)

सीववा क छात्रे होते की प्रानित्र को पूर्व क्रिय है।

। हे गाह प्राप्तिकारण ज्ञान है गान है।

स वर्धसम्बन्ध मार्थेस स्था और संस्था है।

। ग्लाम समा ग्रह्म म प्रमास

ungen geneuf abghenimost negigible telb-

2sd 4115 41 deded (Hilly correction-writer

tation-very dependable relationship.) ditied 20st 4115 at desist (Actalyity Coule-

tratter Dhittett

1 g 574 87R Pius & Fire Bul-un' greif if feinung. gr

ानस्य हीया है। बड़ सर्वेशे स याना गर्द मन्त्रन वाद गर्वेशे मे वान्य वर्द नान्त्रत (Probable) giet & 1 gest internetitiet ef eint (N) qu'el Chief & Rife Biet Midd tent mid diet ftent unt finniga वांनार वर काव-कारण (Conso and effect) सम्बन्ध का स्थापना नहा सर्व संबर्धन की ब्लाबवा करवे क्षेत्रच वह ब्लाच रखना बाहेर्द १ स हत्तर

है । बस्ये येंगे तवारवक चववा येंग्र ऋगिरवंश चर्ड-संरक्षक स्तांवद्यारिक दार (Reffect negative) ag-grava e fig "- ? up gaig figgt und deticate (correct bosings) at-areas e rad .t. unt da Adiua (Kerrect bozunas und berrect necunas) sist & sid Kiat & 1 de वर-मान्यान का क्वाहरा-वर्ड बन्तन वेचा वनावक र वेच क्वाहर

Cettain but small relationable. High died ter the (ron courpens.

towenderentel relationship.) and - wath cates deave (Noqueste contein.

हि में एव तसीति समित्र तक विक्रोज़ी-विक्रकोति में काकरकुरू-क्यांग्रम्ती छात्र कि व्हिप्रदेशि कि काक्यक छत्र कि कियानाक्रकुरू । है ऋषुरुष्ट प्राथ विक्री

करण गाँदि १ व्यव बचना में वालिकों में हो प्याप्त का प्राप्त है। रिस्त पदा है व्यवन स्वयत्त्र में लिए क्षित्र के साथ के विशेष है क्ष्य के हो है। हैं उस्त कि स्वाप्त का साथ के साथ के साथ के स्वाप्त के स्वाप्त के स्वाप्त के स्वाप्त के स्वाप्त के स्वाप्त के

साराज



28

प्राध्मे

th ying if there is institut among ements it that and the content of the content

। है अपूर्य स प्रमो के ६५ इस रम्बोली कप्र कि विद्यानकी प्रतिप्राप्त लागनहरू त्रक्रती शीवत है क्रूर हिम क्रमीक्ष क्षिक माननमूक्त कारीति केप्रकृति शिली है दीए विकास का नामान विकास करें है। इस है है

तिक एक्स किया है। है। इस जाता है। इस समस्य क्रिक्स किया वर्त श मिशीनी माहताम्यत के किल्किश किल क्षेत्रको कि किल्कि FIFT (Design or Plan of action) Regs To agics(I) 1757PF . हर क तम्बीशक कर प्रम राष्ट्र की छोगोग कि क्षण्यक्रमण-क्रमात । भूपात नेपन क्षेत्र कार्य वातन वातन वातना विवास है है । पुराम किए दिए किन कि किरोम्बोजी कहीदुराम कि प्रशासनी एक उक ग्रिमिनी कि बिनिम्प्रकृष्ट-कम्प्रापको 🗗 कित्रहायप्रमुख्य । है हीक्ष वित्री ल रू कालग्रीर वेसरे में स्वय-प्रथम रहि है किए देवत द्वीति कि सामानय में स्मिनी-वस (Action-aspect) तथा तह्य-वस (Goal-aspect) । क्रिया-म है शिंह प्रम कि के क्रिएक्टिक्स्शक्ती किंग्र । है क्रिहे क्रिक्स प्रक्रिये । कामिन्द्रमण्ड किये के नाक्ष्मपृष्ट-क्रमग्रमची । है किएक उत्तर रिक्र (स्पार्थ) है । क्रियासम्बन्धनस्तिष्टं समस्या के सम्बन्धनारों (Potential-tol (सस-अवेबेक्सेशेरी (Yerion-p}botineses) का ख़िसांकी करूबा सहब हो जा क्तो छिन्द्र । रिमी किछरि छङ्के में बिंद्र उत्तरभ र्राक्ष कि सामामध के एमनम है 1 इसके पश्चाम् समस्या के बारवायूत दस्यों का पता स्वाप्ता जाता है जिस nition and Delimitation of the problem) के नाम से पुकार वा od) स्वामित कृष १९९७ कामी का वास्त्र का १६ कामी कि कामी है। तहरू क्षेत्र में देवात्र हरगोरी कुछ छंड जाद के र्लंग लाग्नुरी है ह एक्ष्म के मछ । है मार्गत प्रयप्त एक सायन्छहूक-क्स्प्रायको ब्रेड । लिए सा द्विन छीत निक में एकीट नावन्तुरक ,शंत्राम हि ड्रिन छंगोलंडनी उपकृष निम निक्रम है क्षित्री क्षमम कत कम । है १६६६ में एउन्सीत्रमा के स्थित किया मिडीन मामध्ये प्रतिष के धमायको वर्गाय दन माध्यापूर प्रमानिया कि अमिल शामाम का एक्स्के हैं अप अमिल क्षेत्र के अमिल अमिल अमिल वस्तुतः जियासक-धनुसन्यान के अन्तर्व विद्यासम् को समस्यात्रों

े के अभिन्न करिया अभिन्न ा प्रद्याह किमहार मास हरार हुई प्राप्त एवं राजा स्था है जिल

1951197 (93) 15:1

14 ' / ⁹-76-4FMFM UTS PIE E

निक कि ब्राह्म के ब्राह्म के किया है। कि विकास के क्षा है। विवास की कार्य-कार्य नामको प्राक्त सनू प्रक्रि है किक्पर एक छोडम-ब्राक रीसनू रूप लेक हि स्कामनू कि ठोडम-भेरत क्ये । है किंग्रेग्र किलक उत्तरमी कि ब्रम । किंग्रे डिंग स्थापन भित्त प्रित्रोह कि कावनस्थानका को सर्वेड काक्ष्र किनो । है नार्गस मध्ये हावार प्रदास करता है। यह विनयस्तरकार्यस्य का अन्तिम मणना क निस्त प्रामृत में किनोड़म-निक किमक किमनावक्तुक । ईम एएमीर में ALIER IN AND WEST STATE OF THE STATE WAS ALL AND ALIER OF THE STATE OF

होन्द्रिक के लाअपुर्व कि अप हो है । है प्रकार के बाहत है । है प्रकार के प्रजा है। इस्ते क्ष्मीरूक का रिवारियों परितास सम्बन्ध के स्थान के स्थान हिंदा १४३ कि उर सिका करतीक गर्यत क किछ्यीत वं नामनुरूक-कर्माण्या । है किक्छ 15 कि प्र**रा**ध में सप्रमाप्त के लाक्ष्यकुक्ष-काल्याकरी । समस्य कि लेड्डर लेल लिखाकर्म के छत्र में निवित्ती किक्सप्रकृषेतक रूपक कं फिल्लास्था स्रव्यक्ष विश्वासक केव किलीएप्र

। मि 🖷 मार कि सिर्ण्यमी हुनू प्रमात दिस्य म्प्या एक विश्लाति



डगक्षीप्रीम[™]

क्रिक क्रिक्ट क्रिक्ट

Figure Special L. The Devisent Societ The University of Recession Chicago Fress.

(1943)

2. Best, John W. Research in Education Frentically Research in Education Prentically (1949) Inc. Englewood

3. Cotey, Stephen M., Action Research to Bureau of Publi-Improve School cations: Teachers Practices College, C

CHEE' N' T'

FINISHER CORRECT CONTRACTOR CONTR

5. Good, Carter V.

Santes, D. B.

6. Hockett, H. C.

History

7. Me Ashan, Hildreth Binements of Educa
7. Me Ashan, Hildreth Binements of Educa-

7. Mc Arban, Hildreth Elements of Educator McGraw Hill Hoke itonal Research Book Co., Inc., New York, Marketon E. I. Elements of Beacarch & Whitness E. I. Elements of Beacarch & Whitne



RESEARCH BIBLIOGRAPHY

- Abelson, Harold Herbert, The Art of Educational Research, World Book Company, New York. 1933.
 Alexander, Carter, Educational Research, New York:
- Teachers College, Columbia University.

 J. Alexander, Carter and Burks, A. I. How to Locate Educetional Information and Data, Teachers College, Columbis,
 New York, 1964,
- 4. Almack, John C., Research and Thesu Writing,
 Houghton Millin Company, New York, 1930.
- S. Bain, Alexander, Logue: Deductive and Inductive, D.
 Appleton and Co.
 Baker, John Randal, Science and the Plenned State, The
- 6. Baker, John Randal, Science and the Planned State, The Marker, John Randal, Science and the Planned State, The Method
- 7. Barr, A. S., Good, C. V. and Scattes, D. E. The Methodology of Educational Research, Appleton Century Co., Inc., New York, 1936.
- 8. Batt, A. D., Davie, R., and Johnson, Palmet O. Educetional Research and Appraisal, J. B. Lippincott Company,
- 134, West Lake Sincet, Chicago é, Illinois.
 5. Bernard, Luther Lee, Tiw Fulds and Atcheds of Sorology, R. Loog and R. R. Smith, Inc., 1934.

 10. Binler, Harold H., Chack Liu Jor Educational Rewarch.
- Terebers College, Columbia University, New York, 1928.

 11. Brown, Clara Maude, Evaluation and Investigation in
 Hows Economet, F.S. Crofits and Company, N. Y., 1941.

- 12. Butos, Oscar K., Research and Statistical Methodology, Rulgers University Press, New Brunswick, N. J., 1938.
- Buckman, William W., Guide in Research in Educational Hutory, New York University Bookstore, N. Y., 1949.
 Buttt, Edwin A., Pracaties and Problems of Risks
- 14. Buttt, Edwin A., Pracaptes and Problems of Right Thinknas, Harper and Brothers.
- University Peets., Vesamorie in Research, American University Press., Weshington, D. C., 1953.
 Cawford, C. C. The Teaching of Research in Education.
- Onversity of Southern California,
 17. Columbia Associates in Philosophy, An Introduction to
- Reflective Thomber, Houghton Millin Co.
- 18. Limer, Manuel C, Social Research, Prentice-Hall, Inc., New York, 1939. 19. Elmer, Manuel C, Technique of Social Surveys, Los
- Angeles-Jesse R. Miller.

 O. Edward, Allen, Experimental Design in Psychological

 O. Edward, Simbard Company M. V. 1950.
- Research, Rinchard Company, N. Y., 1950. 21. Fowler, Thomas, The Elements of Inductive Logic, Ox-
- ford: Clarendon Press.

 2. Fry, Charles Luther, The Technique of Social Investigation.
- Fry, Charles Luther, The Technique of Social Investigation, Harper and Brothers, N. Y., 1934.
- Gee, Wilson, Research in the Social Sciences. The Mac-Millan Company, New York, 1929.
- 24. Good, Certer Victor, Hose, to Research in Education. Warnick and York, Inc., Baltimore, 1928.
- Warn ick and York, Inc., Baltimore, 1928.
 25. Good, Carter V. and Scates, Doutlas E., Methods of Research, Appleton-Century-Crofts, N. Y., 1954.
- 26. Harrel, C. G. Selecting Projects form Research. Pillsbury, Mills, Inc. Minnespolls, Minn., 1946.
- 27. Hinkle, George. The Form for the Term or Research Paper, Stanford University Press, Stanford University, Californis, 1937.
- 2. 28 Hockett, H. C., Introduction to Research in American History, Matchillan Co.
 Home Economics Series—No. 15—Bulletin 166. Suggetions: Economics Series—No. 15—Bulletin 166. Suggetion: 1 or Studies and Research for Studies Economics

- Education, Washington-Federal Board of Vocational
- 30. Ievons, W. Stanley. The Principle of Science, London, Education, 1932,
- 31. Johnson, Palmer Oliver, Statistical Methods in Research, MacMillan Co.
- in the Study of Social Relations, The Dryden Press, New 32. Johods, M., Deulsch, M. and Cook, S., Research Methods Prentice-Hall, Inc., N. Y., 1949.
- 33. Kelley, Truman Lee, Scientific Method, Ohio State Uni-York 19, N. T. 1951.
- MacMillan Co., N. Y., 1953. 34. Lacey, Oliver L., Statistical Methods in Experimentations, versity Press, The MacMillan Co.
- 36. Montoe, W. S. and Englehart, A Critical Summary of Science, The Bruce Publishing Co., N. Y., 1932. 35. Menge, Edward John, Jobs Jor the College Graduate in
- sity of Illinois Bulletin Vol. xxix, No. 5. Research Relating to the Teaching of Arithmetic, Univer-
- Problems, The MacMillan Co., New York, 1936. 51. Montoe, Walter S. The Scientific Study of Educational
- Research, Henry Holt and Co. 38, Odum, H. W. and Jocher, An Introduction To Social
- 39. Pollock, Philip, Careers in Science, E. P., Dutton and
- 40. Reeder, W. G., How to Write a Therit, Public School Company, Inc., New York, 1945.
- Publishing Co.
- 43. Spaht, W. E., Methods and Status of Scientific Research. 42. Schluter, W. C., Housto do Research Work, Prentice Hall. 41. Schluter, W. C., How to do Research, Prentice Hall
- 44. Scylried, J. E., Prenciples and Mechanics of Research, Uni-Harper and Brothers.
- Hall, Inc., W. Y., 1937. 45. Whitney, Frederick L. The Elements of Research, Prenticeversity of New Mexicos.
- Research, McGraw-Hill, N. Y., 1952. 46. Wilson, Edgar Bright, An Introduction to Scientific
- Educational Research, Washington, D. C., 2 copies. 47. American Educational Research Association, Improving

Avenue, Chicago 37, Illinois.

48. Alexander, Carter, Hou to Locate Educational Information and Date, Columbia University, Teachers College, New York, 1950.

49. Latrabee, Harold A. Relable Knowledge, Houghton Hifflin Company, 1945.

50. The National Society for the Study of Education, Gradu-

51. Valetilon Foundation, Dec., Research, and the Science of Nutrition, New York, 1947. 22. Dewey, John, How We Thinh, D. C., Heath. 53. Degardus, Emory Stephen, Introduction to Social

Kesearch, Suttonhouse, Ltd , New York, 1936.

